

赤柱惡賊入屋行劫刺傷女事主

西貢群眾反美
焚毀美國汽車

南越傘兵施放催淚彈驅散羣衆

[illegible]

美騎兵師繼續
掃蕩山區茂林

區宅住僑華岸堤
人餘廿傷死炸爆
炸爆廠藥彈密密共越係能可

當時車禍，行人及購物市民極之擁擠。

（路透社西貢廿三日電）本晨堤岸華僑中心區爆炸，至少死傷兩人（兩名，傷男子一名，孩童九名。六間屋牆磚屋炸倒，致發生死傷，炸損工作仍在進行，該區工人積蓄，警方發覺人屍後，爆炸發生于本日上午七時半（當地時間），近巴王站。



士第一流名廠・世界最暢銷名表

美纳格

價廉價實・準確耐

立體字面、全鋼、包金
自動、日曆、超級游水表
100% 防水

**發揚瑞士傳統精密技術
與優良質素**



暹羅燕窩潮州酒樓開幕誌慶

陳弼臣	黃維平	胡子喬	陳樹青	京華銀行有限公司	大生銀行有限公司	黃維源	鄭宗元	鍾查利	陳友慶	香港工商銀行 董事局	梅國慶	李文祺	鄭俊亭	溫敬甲	開達實業有限公司	丁熊照	楊飛龍	周舜清	會國屏	高貴銳	香植球	捷和製造廠有限公司	鄭植之	鄭翼之	鄭榮之	鄭樹安	姚書敏	黃億堂	任劍輝	白雲仙	何建章	章基舜	唐碧川	吳耀宗	線振球	劉念真	胡林周	雷坡	黎之明	黃日煌	陳國銓	亞細亞貿易有限公司	趙光利參茸行	德光公司	張勇如	金勇哉	饒旭琳	沈鴻慶	陳式欽	施祝生	廣福祥有限公司	郭炳南	黃福俊	德大參行	大信珠寶行	國際眼鏡廠有限公司	溫城公司	寶光製造廠有限公司	東南酒樓	東興茶室	萬壽大藥行	美昌塑膠製品廠	大東塑膠製品廠	香通行	志誠公司	明泰銀號	福建泰祥行	詳興行	廈門參行	德誠參行	德興參行	陳守何	永昌有限公司	源和醬園	義記銅鐵器公司	天成牛欄	生隆合棚	順興祥	聯興粉麵廠	炳記瓜菜	澤記海鮮	陳鼎鵬	仔記鷄鴨	法甸肉食公司	陳劍堅	張倫英	譚基打臘公司	永新雪櫃公司	聯合士多	恒昌隆	榮豐隆	德昌隆	陳錦榮	李友卿	林友卿	宇宙洗染有限公司	彭時公司	符致興	廣同發辦館	黃洪記	鄧仕民	利商印務公司	陳新	香港味全公司	永泉魚露廠	陳學勉	同順行	朱乃珍	馬惜如	吳梓楠	馬潮楠	新記魚翅海味號客	舊陽茶行	富春茶行	福華茶行	梁珠記	郭恩賢	鄭鈞濤	謝振東	陳國安	李兆平	翁紹輝	翁紹賢	明隆貿易公司	張加炎	麥揚標	李漢傑	馬錦昭	馬錦煥	馬如煥	馬錦燦	陳有德	馬錦輝	陳樹青	京華銀行有限公司	大生銀行有限公司	黃維源	黃維平	胡子喬
-----	-----	-----	-----	----------	----------	-----	-----	-----	-----	------------	-----	-----	-----	-----	----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	-----	-----	-----	-----------	--------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------	-----	-----	------	-------	-----------	------	-----------	------	------	-------	---------	---------	-----	------	------	-------	-----	------	------	------	-----	--------	------	---------	------	------	-----	-------	------	------	-----	------	--------	-----	-----	--------	--------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----------	------	-----	-------	-----	-----	--------	----	--------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----------	------	------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----------	----------	-----	-----	-----

同 敬 賀

六三四五七七·八六九〇七七·七六九〇七七：話電 號五十五街新德百灣鑼銅港香：址地

英首相威爾遜宣佈

海員罷工影響 進入緊急狀態

英女皇頒緊急令政府干涉罷工

【倫敦廿三日電】英首相威爾遜今日宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。

內戰不會擴大

【倫敦廿三日電】英首相威爾遜今日宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。



大南群衆慶祝示威遊行

利銘澤議員之貢獻

利銘澤議員之貢獻，在於其在議會中對各項法案之審議與通過，以及其在社會福利方面之貢獻。利銘澤議員之貢獻，在於其在議會中對各項法案之審議與通過，以及其在社會福利方面之貢獻。

美國經濟擴大及其影響

美國經濟擴大，對世界各國之經濟產生深遠影響。美國經濟擴大，對世界各國之經濟產生深遠影響。美國經濟擴大，對世界各國之經濟產生深遠影響。

拒絕出席會議

【倫敦廿三日電】英首相威爾遜今日宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。

今日日本新聞精華

今日日本新聞精華，包括日本經濟之發展、社會福利之改善以及國際關係之變化。今日日本新聞精華，包括日本經濟之發展、社會福利之改善以及國際關係之變化。

東與林彪 前或在上海

【北京廿三日電】中國之東與林彪，前或在上海。中國之東與林彪，前或在上海。中國之東與林彪，前或在上海。

英首相威爾遜 決北約危機

【倫敦廿三日電】英首相威爾遜今日宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。

罷工擴大

【倫敦廿三日電】英首相威爾遜今日宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。威爾遜在國會宣佈，由於海員罷工影響，政府已進入緊急狀態。

何子一白蝕

何子一白蝕，係指其在政治或經濟方面之表現。何子一白蝕，係指其在政治或經濟方面之表現。何子一白蝕，係指其在政治或經濟方面之表現。

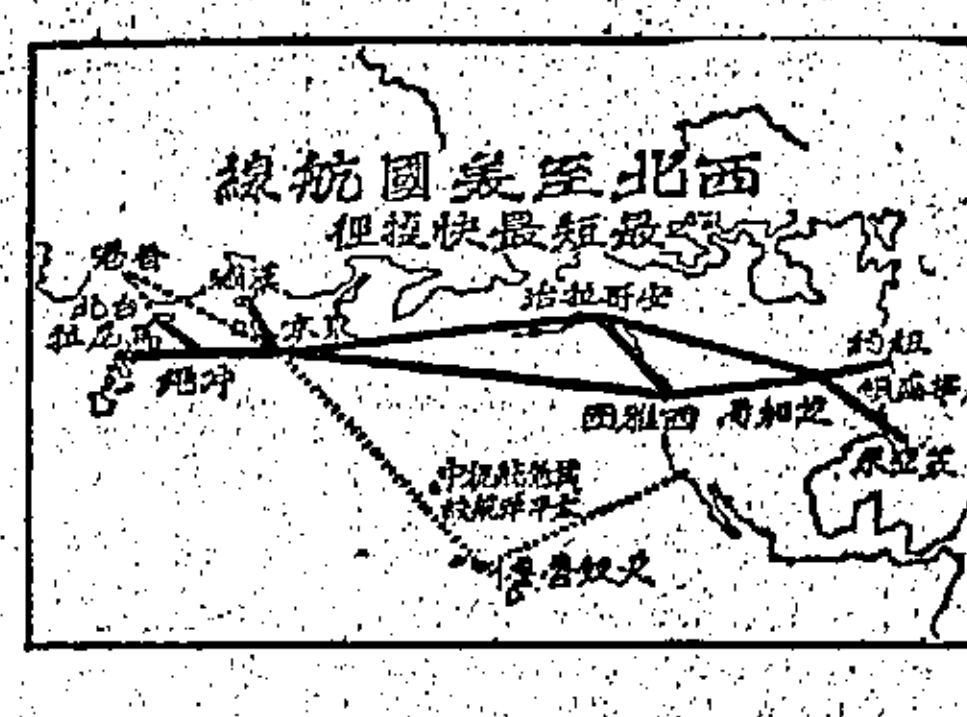
老牌越老越可靠

老牌越老越可靠，係指其在市場上之信譽與穩定性。老牌越老越可靠，係指其在市場上之信譽與穩定性。老牌越老越可靠，係指其在市場上之信譽與穩定性。

哥加芝往機客「北西」搭 上以時小數快可約紐或

(哩餘千短線航洋年太中越飛比)

因何要取途遠之折航？直京東由搭捷之最短航線飛機客射噴「北西」洋平太中越飛途航比圖雅西或治拉哥安飛在航航的時小數亦路哩餘千走少可幾航級超一同乘京東由！機飛換轉無更途中或甚蘭失利克或紐或哥加芝往機客射噴等此航直京東由搭北西有獨DC頗盛華國裝往京東由機飛射噴班十二週每(市城系聯捷便接直有港香在市城個六十三內國



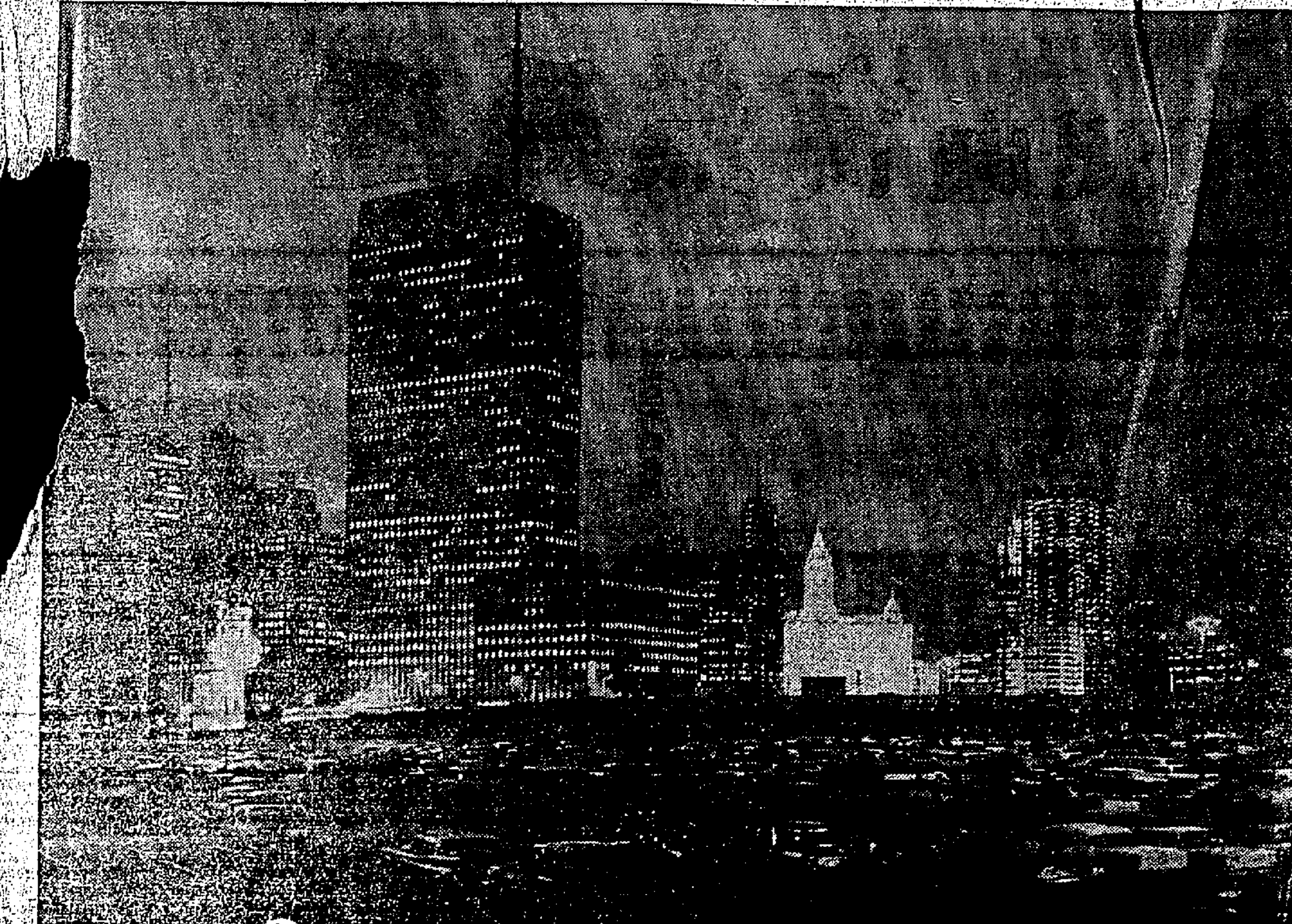
北西 THE NORTHWEST AIRLINE 於生拉聯三十二中道線千港香 一六〇三四二：話電

治底消

治底消，係指其在市場上之信譽與穩定性。治底消，係指其在市場上之信譽與穩定性。治底消，係指其在市場上之信譽與穩定性。

何子一白蝕

何子一白蝕，係指其在政治或經濟方面之表現。何子一白蝕，係指其在政治或經濟方面之表現。何子一白蝕，係指其在政治或經濟方面之表現。



圖進國會大廈 軍隊鳴槍鎮壓

學生要求舉行臨時人民協商會

【本報訊】學生要求舉行臨時人民協商會，軍隊鳴槍鎮壓，圖進國會大廈。學生要求舉行臨時人民協商會，軍隊鳴槍鎮壓，圖進國會大廈。學生要求舉行臨時人民協商會，軍隊鳴槍鎮壓，圖進國會大廈。

應大馬政府要求

印尼承認星洲

延期一個半月

目的在與菲律賓同時承認星洲

印尼軍方發言人

要求華裔印尼人同化

【本報訊】印尼軍方發言人，要求華裔印尼人同化，延期一個半月。印尼軍方發言人，要求華裔印尼人同化，延期一個半月。印尼軍方發言人，要求華裔印尼人同化，延期一個半月。



美國小姐加冕

南韓令駐越部隊

勿干涉南越內爭

【本報訊】南韓令駐越部隊，勿干涉南越內爭。南韓令駐越部隊，勿干涉南越內爭。南韓令駐越部隊，勿干涉南越內爭。

中韓目標相同

將更增強合作

要與韓人介紹中國進步情形

菲新駐華大使

七月初來華履新

【本報訊】菲新駐華大使，七月初來華履新。菲新駐華大使，七月初來華履新。菲新駐華大使，七月初來華履新。



日本小姐當選少年公主

美與中共作戰

蘇聯不會參加

主張毀滅中共核子能力

【本報訊】美與中共作戰，蘇聯不會參加。主張毀滅中共核子能力。美與中共作戰，蘇聯不會參加。主張毀滅中共核子能力。美與中共作戰，蘇聯不會參加。

日駐亞洲太平洋區

外使節今日會議

在東京開會討論國際局勢

美國不應鼓勵

核子武器散佈

【本報訊】美國不應鼓勵核子武器散佈。美國不應鼓勵核子武器散佈。美國不應鼓勵核子武器散佈。

拍警匪追逐戲

演員頭顱遭擲

【本報訊】拍警匪追逐戲，演員頭顱遭擲。拍警匪追逐戲，演員頭顱遭擲。拍警匪追逐戲，演員頭顱遭擲。

飛碟之謎

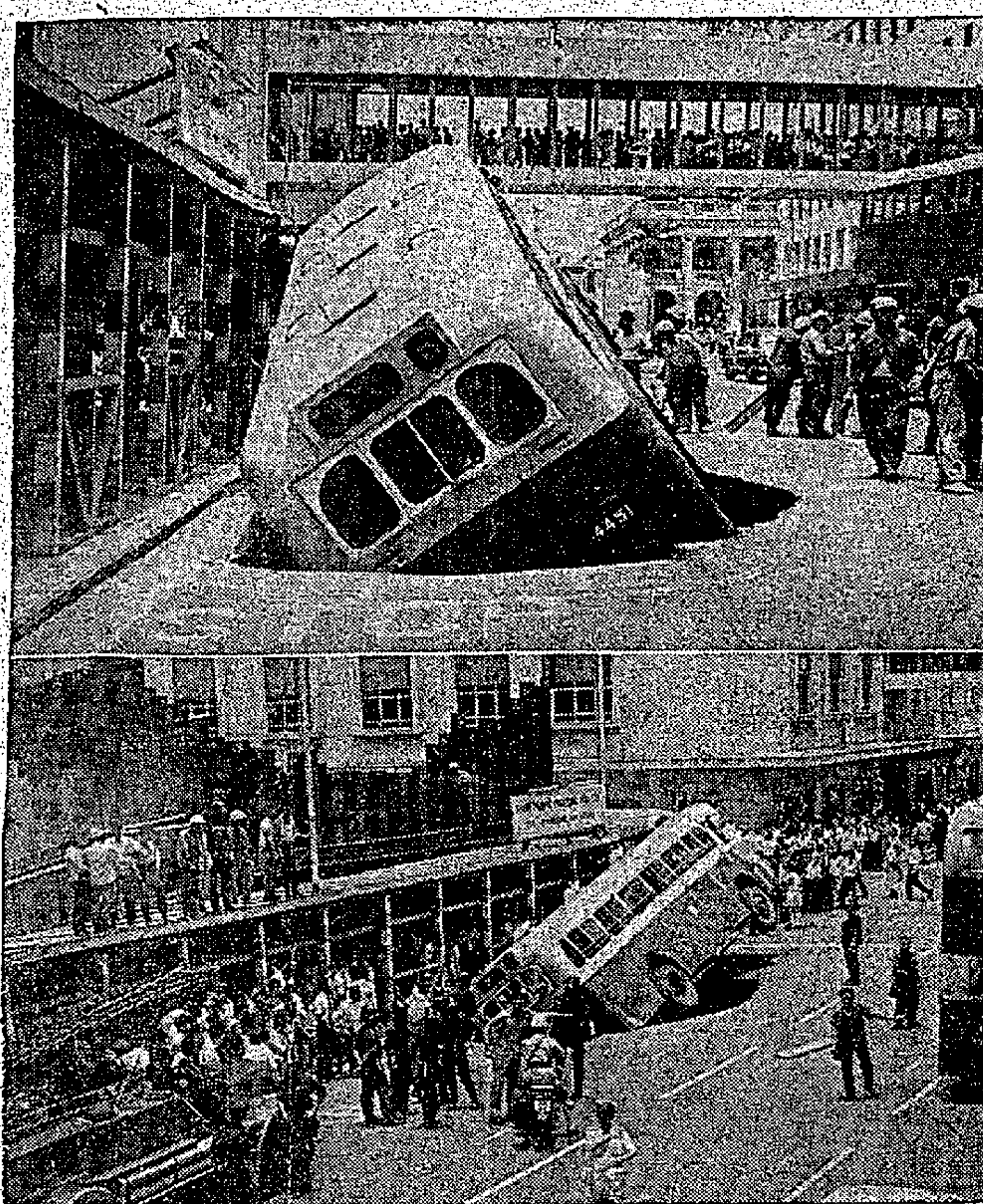
福說德·祝西

【本報訊】飛碟之謎，福說德·祝西。飛碟之謎，福說德·祝西。飛碟之謎，福說德·祝西。

空中舉行婚禮

【本報訊】空中舉行婚禮。空中舉行婚禮。空中舉行婚禮。

本港新聞



庶打道雪廠街交界

路面突下陷

巴士陷穴中

六十六搭客幸安全逃出

巴士車身三份二

藏在地穴中

[illegible][illegible]

待調査研究

巴士公司總裁賴威仲與交通總局主任郭文翰，亦奉至現場偵察。劉氏稱：此次意外，實屬空前絕後，至於是造成意外之原因，一時則難以解釋，要得各方面調查後，始能找出其真正原因。

工務局道路部、渠務部及地底水管等有關部門，均派二、三名人員到場查勘，及研究可能之原因。

探臨時措施

警方對中區交通
低陷之路面，事後以鐵線封鎖，工務局緊急搶修。

昨晚之路面，因於昨午大雨，深處約十呎，低陷之地點甚多，危險之處，更有待研究。關於路面問題，一推測與似磁粉有關，一推測由於磁化粉層，引起起此大動搖。但真正原因，要待有關當局調查清楚後，始能定案。

警察地穴已空，至下午三時廿分，始被吊起，由工程車拖返事故修理。

由於出葬地點為中區主要通道，同時昨夜路需緊密修補，故由昨日下午一時，交通路線及泊車位暫停，俟昨日下午二時，警務處交通部(星期一)下午四時打道近警署停屍處部份修妥下陷，

而若該處無礙則交通暢通。

英名國表

美國名廠

Hotpoint

—U.S.A.—

豪門牌

冷氣機



够冷！
够静！
慳電！
耐用！

風行世界六十餘年
一向保持最高水準
擁有最龐大用戶。

本公司備有靈敏之服務
部，並聘有專門技師，忠誠
為顧客服務，快捷妥當。

總經銷

樂聲電器有限公司

德輔道中摩創興銀行大廈1505室
電話：二二二一、二二二二、二二五六〇八

峯景

花園大廈



天后廟道雲景道 • 電話：七一一四七二

分
層
租
售

付款辦法特別優待

歡迎駕臨面議

保華建築有限公司

PAUL Y. CONSTRUCTION CO., LTD.

香港渣打銀行大樓七〇二室

電話：二二六—〇七九

[illegible]

何東樓
模範家庭裝飾

HOTUNG ESTATES LTD.
電話 333398 (01283) 225158-9

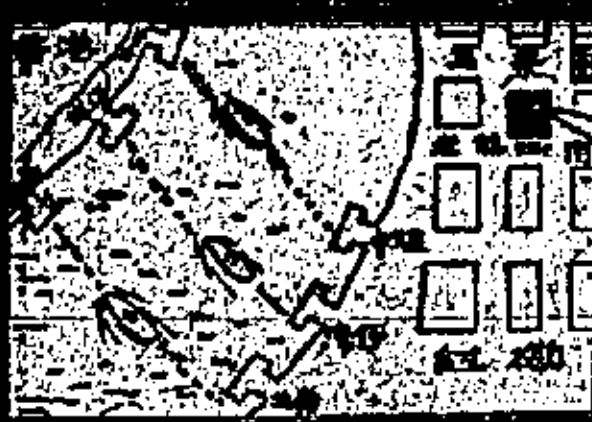
紅磡長樂大廈 先行三分鐘即到
老龍坑街一至十一號 九龍 行二至十一號 碼頭巴士總站


由本月十二日開始
公開展覽

特將三樓全層佈置模範家庭裝飾示範
歡迎參觀

每日憑券抽獎,可獲名貴男女裝錶

展覽期間,撥出四十單位,特別優待顧客
奉送: 免費間格, 安裝電燈, 廚柜等
一廳三房, 每層減價 \$25,000
先交 \$2,000 即可入伙
餘款可分五年, 七年, 或十年攤付


紅磡


長樂大廈

廣東省長沙灣青山道 (東京街口)

好運大茶樓酒家

油蔴地 人人樓
 新蒲崗 好好樓
 深水埗 八仙樓

聯合經營之

經已開幕

集中飲食業優秀人才
 竭誠為街坊食客服務

電話：八七二〇二三
 八七二〇四三
 八六七八二三

高壓脊迴旋環罩下

天氣書熱夜涼

室外氣溫最高二十七度

(新加坡)天交會...
計開：六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十。

本酒樓昨日(廿三日)正式開幕蒙

紳商名流
社團領袖
各界仕女
同業先進

駕臨指導 寵錫多珍 高誼隆情 實深感銘，祇以招待不週，敬請原宥，謹致歉意，並申謝忱。

幸運酒樓有限公司

總經理陳誠
董事長姚寶靈
監督鄭耀榮

營業時間：每日上午六時起

九龍彌敦道六一〇號 電話

八四四五二五
八四四八九八

敬啟

常務董事簡達
副經理梁鎮佳森
經理馬輝林
經理吳煊煌
經理李鈞
常務董事梁岳西
事務董事陳煥添

大生織造
上海漢口路水角旺
電話：八〇七六
三線牌
商標
註冊
衫線
又親又平
底

「喜」

純淨黑加侖汁

「喜」係「黑加侖子汁」

含有大量丙種維生素。

功能增強體力，消除疲勞。

促進食慾，健旺精神。

附註：可於西曆十月至四月
度內，按時飲用，能補血、
強身、健胃、助消化、
治失眠、治頭痛、治
感冒等症。

可於各藥房、雜貨店、
酒店等處買此汁。



最佳飲品

澳洲製造

各大公司

士多均售

香港房屋貸款有限公司
批唯合格貸款權

萬基大廈

九龍窩打老道（培正中學隔隣）

即可入伙
交通便利
市區中心
郊外享受
風車洋樓
通爽光猛
所餘無多
欲購從速

● ● ● ● ● ● ● ●

岩騰發

萬基 地盆 〔長期〕
〔實價〕 239792 844211

香港建屋貸款有限公司
批准合格貸款樓宇

瓊林別墅

九龍窩打老道山

●有我咁平 ●有我咁靚 ●
●有咁好材料 ●有咁好四正

五萬餘元的正式洋樓
是否有下列設備數
迎賓地參觀比較：

- 一、是否冇兩份三呎及工人房設備？
- 二、租幼母及電燈設備是否齊全？
- 三、隔間總是否咁地不做？
- 四、大門防盜鐘是否用新型？
- 五、廚房是否隔牆及四正？
- 六、是否戶戶單邊，光猛？
- 七、別墅別墅防盜是否妥當？

（由樓下廚房到頂）

（左）購屋

現貨 利興 鴻星
237885 852410

長期

特設科學魚池。生猛游水海鮮

帝國煙樓

大華禮堂

雙喜 萬 雙喜 萬



原景

豐盛翅席

原價不減 加一 小賬

\$150.-

喜慶

● 決不將貨就價 ●

九龍巴金道利美華商場樓下
 地址：五五三六三六；電話：五五三六

惡賊行兇

誘出惡狗之後入屋 賊主呼喝頭部被刺七處 賊亦不敢搜掠慌忙逃去

【本報訊】入屋行竊被賊刺傷，老婦頭部血流如注，幸經鄰居及時發現，送院搶救，現正接受治療中。

案發於昨日下午三時許，在九龍彌敦道與德輔道中交界處，一老婦人正欲入屋，忽被一惡犬咬住衣角，老婦人驚慌失措，遂入屋躲避。賊人見狀，隨即尾隨而入，老婦人見勢不妙，遂呼喝賊人，賊人竟將老婦人頭部刺傷七處，老婦人痛不欲生，遂逃入屋內躲避。賊人見老婦人受傷，遂不敢搜掠，慌忙逃去。

老婦人受傷後，被鄰居發現，隨即送往醫院搶救。目前老婦人仍在醫院接受治療，傷勢穩定。警方接報後，隨即展開調查，並呼籲目擊者提供線索。

全百胡席主會委諮話電

題問欠催答解

【本報訊】由於本港電訊公司，最近在其收費單上，加印「欠費」二字，引起不少電訊用戶不滿，遂向電訊管理局投訴。電訊管理局主席胡鴻烈，昨日接見電訊用戶代表，解答其投訴。

胡主席表示，電訊公司加印「欠費」二字，是為了提醒用戶繳費，並非有意歧視。他強調，電訊公司應加強催繳，但不應在收費單上加印「欠費」二字，以免引起誤會。他建議電訊公司應採取更合理的方式催繳，如電話催繳或派員上門催繳。

增至八席

行政局非官守議員六席

【本報訊】行政局非官守議員人數，已由原來的六席增至八席。這項決定是根據基本法及行政局條例作出的。新增加的两席，將由行政局委任，以加強行政局的代表性及諮詢功能。

今日表演

停車整頓

【本報訊】今日下午二時，在灣仔維多利亞公園，將舉行「今日表演」活動。活動內容包括：停車整頓、交通安全宣傳等。主辦單位呼籲市民踴躍參加，共同維護交通秩序。

皇后像廣場

紀念碑揭幕

【本報訊】皇后像廣場的紀念碑，昨日舉行揭幕儀式。紀念碑由多位知名人士題詞，表達對香港歷史的紀念及對未來的展望。揭幕儀式由多位政府官員主持，場面莊嚴。

嬰兒患黃疸病

那打素醫院深入研究

【本報訊】一名嬰兒患黃疸病，經那打素醫院深入研究，發現其病因與母乳有關。醫院表示，黃疸病是一種常見的新生兒疾病，通常由母乳中的膽紅素引起。醫院建議家長在嬰兒患黃疸病時，應及時尋求醫治，並注意母乳的質量。

太子酒店白俄難民 今日必須遷出

【本報訊】太子酒店內之白俄難民，今日必須遷出。酒店方面表示，由於酒店設施狹窄，無法容納大量難民，且難民的生活習慣與酒店住客不同，容易引起糾紛。酒店方面已多次與難民溝通，但難民均表示不願遷出。目前，酒店方面正尋求其他解決方案。



今日首當其衝

【本報訊】今日首當其衝，各界人士應關注社會治安問題。隨著社會的變遷，治安問題日益突出，市民應加強自我保護意識，並配合警方的工作，共同維護社會的安寧。

霸力士 萬能鋼架

BOLTLESS SYSTEMS. 已在本港應市!

新製鋼架，堅固耐用，毋須螺絲，裝拆簡易，儲物方便，用途最廣。

總代理：免那機有限公司
地址：九龍彌敦道八十八號
電話：二二八一一（十線）

點解總督咁架勢?



因為...總督

由頭到尾都咁好味!

一端有使煙味恰到好處的濾咀另一端更有特別配製的煙葉。

倘閣下一試七種美國製煙咀香煙必定感覺不是煙味太濃就是淡而無味唯有「總督」煙味最適中，最合你心意。

馳譽世界的美國製香煙

在美國製造及包裝
入口商：英美煙草(香港)有限公司

爆
出
驚
人
證
供

他在偵緝鄧時也一再被痛打被迫簽供蘇守忠指他人宣誓仍說假話故拒宣誓

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

菲航噴射客機

每天飛馬尾刺



飛機每日有噴射客機飛往香港馬尼刺服務既細緻又親切每逢星期二至星期日由最
 巨愛最新現代化DC-8型噴射客機飛行逢星期一及星期二由最新式BAC-1-11噴射客
 機飛行BAC-1-11客機為英國飛機公司創製極為可靠配有勞斯萊斯 (Rolls Royce)
 噴射引擎反應快捷實為遠東最新型號最佳之噴射客機故飛往馬尼刺請乘非航噴射
 客機更可轉乘非航DC-8噴射客機由馬尼刺直飛美國舊金山及星加坡
 詳情及訂座請洽各大旅行社或菲律賓航空公司 (牛車水酒店地下) 電話: 662371

菲律賓航空公司

昌茂
司公鏡眼
點優之响凡同不有
號七十五中道大總香，店總
角旺，渠沙大，灣振鐵，店支

承認

但後時商酌後
口頭允諾
承認

身世

供。號
七十一號
一九一六年
在

耳聾

實則你前疑或入獄，
算到病癒或入獄，

新式小腸氣

小腸氣痛風車
小腸氣痛風車
小腸氣痛風車

耳聾

實則你前疑或入獄，
算到病癒或入獄，

耳聾

實則你前疑或入獄，
算到病癒或入獄，

[illegible][illegible]

並委託胡百全律師樓向政府註冊總署登記在案查最近竟有人冒認本酒樓及總會董事長殊屬荒謬茲為本酒樓權益計除以法律手段追究責任外特此鄭重聲明

豪華潮州酒樓有限公司董事局啓

九龍汽車(一九三三)有限公司通告

茲由一九六六年五月廿五日(星期三)起將B線路線改在牛車灣過海關至新增第16D號路線即由第16B號路線北葵涌至梨木道、和宜合連、梨木道、常平古道及和宜合連。經：常山道、沙咀道、帝力道、常山古道及和宜合連。

時
間
表
長

三、按日計工
二、按日計工
一、按日計工

我們的人員在英屬各處工作，不論是在英國或在中國，均須遵守本會之規定。如有違反者，定予嚴懲不貸。

此佈

文德同愛聯合會

重要啓事

康錦彤（HONG KWING-PUNG）又名陳煥（HONG BUN），現在港九龍油蔴地打街十三號四樓今向港督申請入英籍如有何人等知其理由由不准遷入英籍者可具書面將其姓名與地址寄于本報院司

拍賣 955 剷泥機廣告

茲定於一九六四年五月十六日(星期六)下午二時三十分在拍賣房內拍賣本公司所有之九六號剷泥機一輛(本廠所有之剷泥機均係由本公司工程師設計及製造)此項剷泥機係由本公司工程師設計及製造，其性能優良，耐用，且易於操作。凡欲購買者，請於拍賣日前向本公司索取圖樣及說明書。此項剷泥機之拍賣，係由本公司工程師親自監理，保證其品質優良。凡欲購買者，請於拍賣日前向本公司索取圖樣及說明書。此項剷泥機之拍賣，係由本公司工程師親自監理，保證其品質優良。

拍賣日期：一九六四年五月十六日(星期六)下午二時三十分
 拍賣地點：本公司拍賣房
 拍賣品：九六號剷泥機一輛
 拍賣人：本公司工程師
 拍賣費：每打三十四元
 拍賣手續：凡欲購買者，請於拍賣日前向本公司索取圖樣及說明書。此項剷泥機之拍賣，係由本公司工程師親自監理，保證其品質優良。

[illegible]

中國文化事業有限公司通告

公前定於一九六六年六月十四日(星期四)晚八時假維多利亞酒店酒樓三號宴會堂舉行籌募粵僑聯合總會經費義演劇目「丁原哀兵」故事取價每位出票為十元

承董事會命
總經理唐碧川啓

櫟勿拍賣行拍賣廣告

茲本行奉法院委任於一九六五年五月二十五日即星期五下午一時在星洲坡大馬路門牌一百零二號拍賣下列各物

一、銀器相框一件
二、金錶一塊
三、銀手鐲一對
四、成美梅女土(舊音) UNDER DISTRESS 賣物

[illegible][illegible]

拍賣充公貨及什貨廣告



女子足球聯賽揭幕 二元朗巧逢時信 劍橋初遇東昇

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。

【本報訊】女子足球聯賽揭幕戰，定於今日下午五時，在劍橋球場舉行。屆時將有兩支勁旅對陣，分別是「東昇」及「劍橋」兩隊。此項比賽，旨在推廣女子足球運動，並為本地女子足球隊提供一個交流的機會。比賽門票每張二元，歡迎各界人士前往觀看。此外，「東昇」隊在揭幕戰中表現出色，以二比零擊敗了「劍橋」隊，取得首場勝利。



賽紀念幕閉館場球聯保

禮獎頒行舉昨

【本報訊】昨日在保聯球場舉行頒獎典禮，嘉賓雲集，場面熱鬧。獲獎者包括多位在足球比賽中表現優異的球員。頒獎人表示，這些球員在比賽中展現了極高的技術水平和團隊精神，為保聯球場爭光了。此外，還頒發了紀念獎給在比賽中表現出色的教練和隊員。典禮在歡快的氣氛中圓滿結束。

賽紀念幕閉館場球聯保

【本報訊】昨日在保聯球場舉行頒獎典禮，嘉賓雲集，場面熱鬧。獲獎者包括多位在足球比賽中表現優異的球員。頒獎人表示，這些球員在比賽中展現了極高的技術水平和團隊精神，為保聯球場爭光了。此外，還頒發了紀念獎給在比賽中表現出色的教練和隊員。典禮在歡快的氣氛中圓滿結束。

賽紀念幕閉館場球聯保

【本報訊】昨日在保聯球場舉行頒獎典禮，嘉賓雲集，場面熱鬧。獲獎者包括多位在足球比賽中表現優異的球員。頒獎人表示，這些球員在比賽中展現了極高的技術水平和團隊精神，為保聯球場爭光了。此外，還頒發了紀念獎給在比賽中表現出色的教練和隊員。典禮在歡快的氣氛中圓滿結束。

賽紀念幕閉館場球聯保

【本報訊】昨日在保聯球場舉行頒獎典禮，嘉賓雲集，場面熱鬧。獲獎者包括多位在足球比賽中表現優異的球員。頒獎人表示，這些球員在比賽中展現了極高的技術水平和團隊精神，為保聯球場爭光了。此外，還頒發了紀念獎給在比賽中表現出色的教練和隊員。典禮在歡快的氣氛中圓滿結束。

賽紀念幕閉館場球聯保

菲中正學籃了得 四巨頭領導有方

【本報訊】菲律賓中華中學籃球隊在最近的比賽中表現出色，以四比零的比分擊敗了對手。該隊的四位核心球員在比賽中發揮了關鍵作用，展現了強大的實力。教練表示，這支球隊在訓練上非常刻苦，對比賽充滿了熱情。此次勝利不僅為球隊贏得了榮譽，也為學校爭光了。



菲中正學籃了得

【本報訊】菲律賓中華中學籃球隊在最近的比賽中表現出色，以四比零的比分擊敗了對手。該隊的四位核心球員在比賽中發揮了關鍵作用，展現了強大的實力。教練表示，這支球隊在訓練上非常刻苦，對比賽充滿了熱情。此次勝利不僅為球隊贏得了榮譽，也為學校爭光了。

【本報訊】菲律賓中華中學籃球隊在最近的比賽中表現出色，以四比零的比分擊敗了對手。該隊的四位核心球員在比賽中發揮了關鍵作用，展現了強大的實力。教練表示，這支球隊在訓練上非常刻苦，對比賽充滿了熱情。此次勝利不僅為球隊贏得了榮譽，也為學校爭光了。



更高！
更強！
更健美！

常飲...
維他命
令您...
更高，更強，更健美！

「維他命」先生派送營養獎！

每日有多位「維他命」先生，由早到晚巡迴港九各地，凡見有飲「維他命」顧客，即席贈送營養獎一份，每份營養獎包括贈送「維他命」一打共12枝及高強美遊藝比賽大會入場券一張。

【本報訊】菲律賓中華中學籃球隊在最近的比賽中表現出色，以四比零的比分擊敗了對手。該隊的四位核心球員在比賽中發揮了關鍵作用，展現了強大的實力。教練表示，這支球隊在訓練上非常刻苦，對比賽充滿了熱情。此次勝利不僅為球隊贏得了榮譽，也為學校爭光了。

中華總商會宴賀會員

出任三院保良局總理

許連三、嚴明、余廣妙

【本報訊】中華總商會為慶祝會員大會，特於昨(廿二)日晚，在該會禮堂舉行筵宴，由會長余廣妙主持，並由許連三、嚴明、余廣妙等致詞。余廣妙在致詞時，首先向全體會員致意，並感謝各界人士對本會的支持。他強調，本會一向秉承「服務會員、服務社會」的宗旨，致力於促進會員之間的交流與合作，並積極參與社會公益活動。他希望全體會員能繼續支持本會的工作，共同為香港社會的繁榮與穩定做出貢獻。

致詞

許連三、嚴明、余廣妙

許連三在致詞時，首先向全體會員致意，並感謝各界人士對本會的支持。他強調，本會一向秉承「服務會員、服務社會」的宗旨，致力於促進會員之間的交流與合作，並積極參與社會公益活動。他希望全體會員能繼續支持本會的工作，共同為香港社會的繁榮與穩定做出貢獻。

致詞

嚴明、余廣妙

嚴明在致詞時，首先向全體會員致意，並感謝各界人士對本會的支持。他強調，本會一向秉承「服務會員、服務社會」的宗旨，致力於促進會員之間的交流與合作，並積極參與社會公益活動。他希望全體會員能繼續支持本會的工作，共同為香港社會的繁榮與穩定做出貢獻。

致詞

余廣妙

余廣妙在致詞時，首先向全體會員致意，並感謝各界人士對本會的支持。他強調，本會一向秉承「服務會員、服務社會」的宗旨，致力於促進會員之間的交流與合作，並積極參與社會公益活動。他希望全體會員能繼續支持本會的工作，共同為香港社會的繁榮與穩定做出貢獻。

慶成大樓

元洲街8-10號
獨立樓宇，兩層三伙
分層租售，獨立水錶
四房一廳，九十九呎
本月內入住，租價極低

普泰大樓

南區176-180號
地點旺盛，街道寬闊，分層水錶
訂價最平，分層租售
租價月內入住，租價極低
三房一廳，一萬七千餘呎

寶光大樓

已入伙，即租即住
設計新穎，每伙單邊
間格最好，訂價最平
三房一廳，一萬七千餘呎
租價月內入住，租價極低

寶豐大樓

已入伙，即租即住
樓面寬大，間格最好
分層水錶，沽云大部
以租為賣，租價極低
三房一廳，一萬七千餘呎

洽購處：寶豐地產有限公司
大道中37號金生行706及708室電話237960、235573
或：豐行、永泰街一七九號地下電話441994 或各地金生行

柏道別墅 PARK VILLA

999年期
半山區(近羅便道)
即買即住，環境幽美
材料最靚，車位免費
尚餘三伙，特價出售
折扣面議
參觀請到柏道二號本別墅
接洽處：香港地產代理有限公司
電話：二二五六五五

海濱倉庫

特平二千三
實用面積
3800呎
地址：海濱
電話：237191

華商合記公司介紹

本公司經營各類進口貨物，品質優良，價格公道。歡迎各界人士垂詢。

西德派代表團參觀

德國代表團昨日來港參觀，考察各項建設。隨行人員包括政府官員及專家學者。

華民政務司人

參觀紹興鋼鐵廠
參觀紹興鋼鐵廠，了解鋼鐵生產過程。隨行人員包括政府官員及專家學者。

招租

招租各類房屋，環境優美，交通便利。有意者請洽地產公司。

擴充業務 增新班機

國泰航空公司
每週十三次班機
由香港往日本
國泰航空公司為多線星期十次班機飛往東京(內含名宿三次直達機)每星期十次班機往東京每星期兩次班機往福岡及每星期兩次班機往名古屋國泰航空公司為便利旅客特設分期付款辦法手續簡單歡迎定案。

風行世界

意大利最大汽車廠出品
FIAT 快意牌雪櫃
以生產汽車之精湛技術
製成優良而新型之雪櫃
無霜雪櫃
各型均具下列優點：
● 儲物內胆
● 方角磁門
● 活動物架
● 雙層玻璃
● 無霜雪櫃
● 省電耐用
各型均具下列優點：
135型 4.8立方呎
165型 5.8立方呎
210型 7.4立方呎
255型 9.0立方呎
港九各特約雪櫃商均售

華僑日報編譯：「中文本」

公共衛生市政事務法例
各業商店工廠均宜購備參考
「公共衛生市政事務法例」內容詳盡，為各業商店工廠必備之參考資料。現已出版，歡迎訂購。

曾福琴行

總經銷
皇后大道中，公泰行 電話：239146-0

本港新聞

顏神父導演「天皇」 不同凡响

新亞同學籌備密鑼緊鼓 開祖義演將臨頒獎

【本報訊】新亞同學籌備密鑼緊鼓，為籌募經費，特於本月廿四日（星期日）晚八時，在九龍新亞中學舉行「天皇」義演。該劇由顏神父導演，內容精彩，引人入勝。當晚座無虛席，觀眾反應熱烈。義演所得款項，將撥充新亞中學之各項建設。顏神父在演後致詞時，對同學之熱誠支持表示感佩，並勉勵同學繼續努力，為學校之發展貢獻力量。

地產物業建築銀行界代表 昨出席本報座談會

討論地產物業問題 各人熱烈發言提供意見整理後發表

【本報訊】地產物業建築銀行界代表，昨（廿三）日出席本報座談會，討論地產物業問題。與會者包括地產界、建築界及銀行界之代表，就當前地產市場之動向、建築成本之控制及銀行按揭之政策等問題，各抒己見，提供寶貴意見。座談會由本報記者主持，氣氛熱烈，發言踴躍。整理後之座談會紀錄，將於近期內在本報刊出。



座談會由本報記者主持，與會者包括地產界、建築界及銀行界之代表。他們就當前地產市場之動向、建築成本之控制及銀行按揭之政策等問題，各抒己見，提供寶貴意見。座談會由本報記者主持，氣氛熱烈，發言踴躍。整理後之座談會紀錄，將於近期內在本報刊出。

出席國勞大會 我國代表抵港

【本報訊】中國全國總工會代表團，為出席在莫斯科舉行之國勞大會，已於日前抵達香港。代表團成員包括各省市之工會代表，他們將在香港稍作停留後，隨即啟程前往莫斯科。代表團此行旨在加強與蘇聯工會之聯繫，並就國際勞工問題交換意見。

泰國交通部 乘泰航機抵港

【本報訊】泰國交通部部長，日前乘泰國航空公司班機抵達香港。部長此行是應邀訪問香港，並與有關方面商討加強兩地交通合作之事宜。部長在港期間，將與香港政府官員及交通界人士會面，就改善航線及提升服務質量等問題進行深入交流。

檀新中華總編輯 林為棟業已返美

【本報訊】檀香山中華總編輯林為棟，日前已返回美國。林氏在檀香山期間，積極參與各項社區活動，並為推廣中華文化及促進兩地交流做出了貢獻。林氏表示，他將繼續關注香港之發展，並為促進兩地友好關係而努力。

觀塘月華街天香街 各大廈請改善地方

【本報訊】觀塘月華街及天香街一帶，因大廈林立，環境狹窄，衛生問題日益突出。有關部門呼籲該區各大廈業主，應加強管理，改善公共地方之衛生及環境。建議包括增加綠化、加強清潔及改善排水系統等，以營造一個更宜居之社區環境。

各界善長芳名

【本報訊】為籌募經費，本報特發起各界善長芳名錄。凡有意捐助者，請將姓名及金額提供予本報，以便彙編成冊，並向有關機構轉交。目前已有不少善長慷慨解囊，支持本報之各項活動。我們衷心感謝各界人士之熱誠支持，並呼籲更多人加入捐助行列，共同為社會公益事業貢獻力量。

西柏林議員史懷德萊 對本港空運糧食有感

【本報訊】西柏林議員史懷德萊，日前在訪問香港期間，對本港之空運糧食情況表示關注。史氏表示，他了解到本港在糧食供應方面面臨一定之挑戰，並對本港政府之應對措施表示理解。他呼籲國際社會加強對本港之支持，確保糧食供應之穩定，以保障市民之基本生活需求。

富情趣·多歡樂 歐洲 最宜夏日遊賞！

閣下進入「瑞航」之豪華噴射客機後，經過數小時之愉快旅程，即可抵達歐洲之心臟——瑞士。瑞士風景優美，多采多姿，為世界著名之度假勝地。如欲先赴歐洲其他地區，最後再遊瑞士，亦應乘「瑞航」客機，俾得享受舒適而愉快之旅程。且由日内瓦飛往歐洲各大城市之噴射客機，接駁歐洲各大都市。閣下如欲赴歐洲，請填妥下列表格，寄費寄奉夏日歐洲一冊，內容豐富，足供參考，使歐洲之行生色不少。

香港總代理：新利大夏瑞士航空公司：
請免費寄費公司新編印之「夏日歐洲」旅行手冊一份為荷。

姓名：_____
地址：_____
擬委託旅行社：_____

瑞士航空公司 SWISSAIR

新利大夏 電話：244161-5 半島酒店 電話：244161-5

恢復潺弱者體力 保障一家老幼健康

食慾不振、失眠、神經衰弱、貧血、腰酸背痛、容易疲倦、病後體弱未回復、各症欲知、養命酒之詳細性能、請閱說明書。

養命酒

香港大丸
電話：七三二八

新界版

石壁遷村五年生活安定

即在遷村六湖水淡 象對考參作供查調方官關有 山嶼大返重戶兩善改住食衣

【本報訊】石壁村自遷村以來，已歷五年。據有關方面調查，遷村後，村民生活安定，衣、食、住、行各方面均有顯著改善。遷村前，石壁村位於偏僻之處，交通不便，生活極其困苦。遷村後，村址選在交通便利之處，生活環境大為改善。村民生活安定，衣、食、住、行各方面均有顯著改善。遷村後，村址選在交通便利之處，生活環境大為改善。村民生活安定，衣、食、住、行各方面均有顯著改善。

坪洲警崗將改隸梅窩 鄉民顧慮問題 獲得警方答覆

【本報訊】坪洲警崗將改隸梅窩，鄉民對此表示顧慮。警方已就此問題作出答覆，表示將採取措施，確保鄉民的安全。坪洲警崗將改隸梅窩，鄉民對此表示顧慮。警方已就此問題作出答覆，表示將採取措施，確保鄉民的安全。

沙頭角區電力 突然停頓供應

飲食業及冷藏商店大受影響 沙頭角區電力突然停頓供應，飲食業及冷藏商店大受影響。電力公司表示，將儘快恢復供電，並對受影響地區進行調查。

深井鄉民亟盼 改善派發信件

【本報訊】深井鄉民亟盼改善派發信件。鄉民表示，目前信件派發情況不理想，希望有關部門能採取措施，提高派發效率。

上水書畫盆裁展覽 週五由趙連修揭幕

【本報訊】上水書畫盆裁展覽，週五由趙連修揭幕。展覽將展出多件精美作品，歡迎市民前往參觀。

兩人元朗盜汽車 大埔爆竊後失手

【本報訊】兩人元朗盜汽車，大埔爆竊後失手。警方表示，目前正全力追捕中，並呼籲市民提供線索。

五個地區修築小路 獲夏令營協助

【本報訊】五個地區修築小路，獲夏令營協助。夏令營活動將有助於改善當地交通條件，並為青少年提供實踐機會。

六月一日舉行 新舊職員交接

【本報訊】六月一日舉行新舊職員交接儀式。儀式將由有關部門主持，確保工作順利過渡。

華僑文化 麒麟園青松觀新建 旭日寶月亭揭幕

【本報訊】麒麟園青松觀新建旭日寶月亭揭幕。該亭將成為華僑文化交流的重要場所，並舉辦多項文化活動。

國際攝影學院舉行 夏季園遊攝影會

【本報訊】國際攝影學院舉行夏季園遊攝影會。活動將展出多件攝影作品，並設有攝影講座，歡迎攝影愛好者參加。

徐美芬獨唱會 週五大會堂演出

【本報訊】徐美芬獨唱會，週五大會堂演出。徐美芬將演唱多首膾炙人口的歌曲，歡迎市民前往欣賞。

東莞同鄉會學校 九龍龍軍第一二零旅 小狼團成立週年紀念

【本報訊】東莞同鄉會學校九龍龍軍第一二零旅小狼團成立週年紀念。活動將舉行多項慶祝儀式，並邀請各界人士參加。

尤紹曾畫展獲得好評 大會堂八樓今續展出

【本報訊】尤紹曾畫展獲得好評，大會堂八樓今續展出。尤紹曾的畫作風格獨特，深受觀眾喜愛。

費用廉收效大

本報為便利讀者，特設費用廉收效大服務。歡迎各界人士垂詢。

怡情好種

本報為推廣園藝文化，特設怡情好種專欄。歡迎園藝愛好者投稿。

英中會考物理科答案 (續)

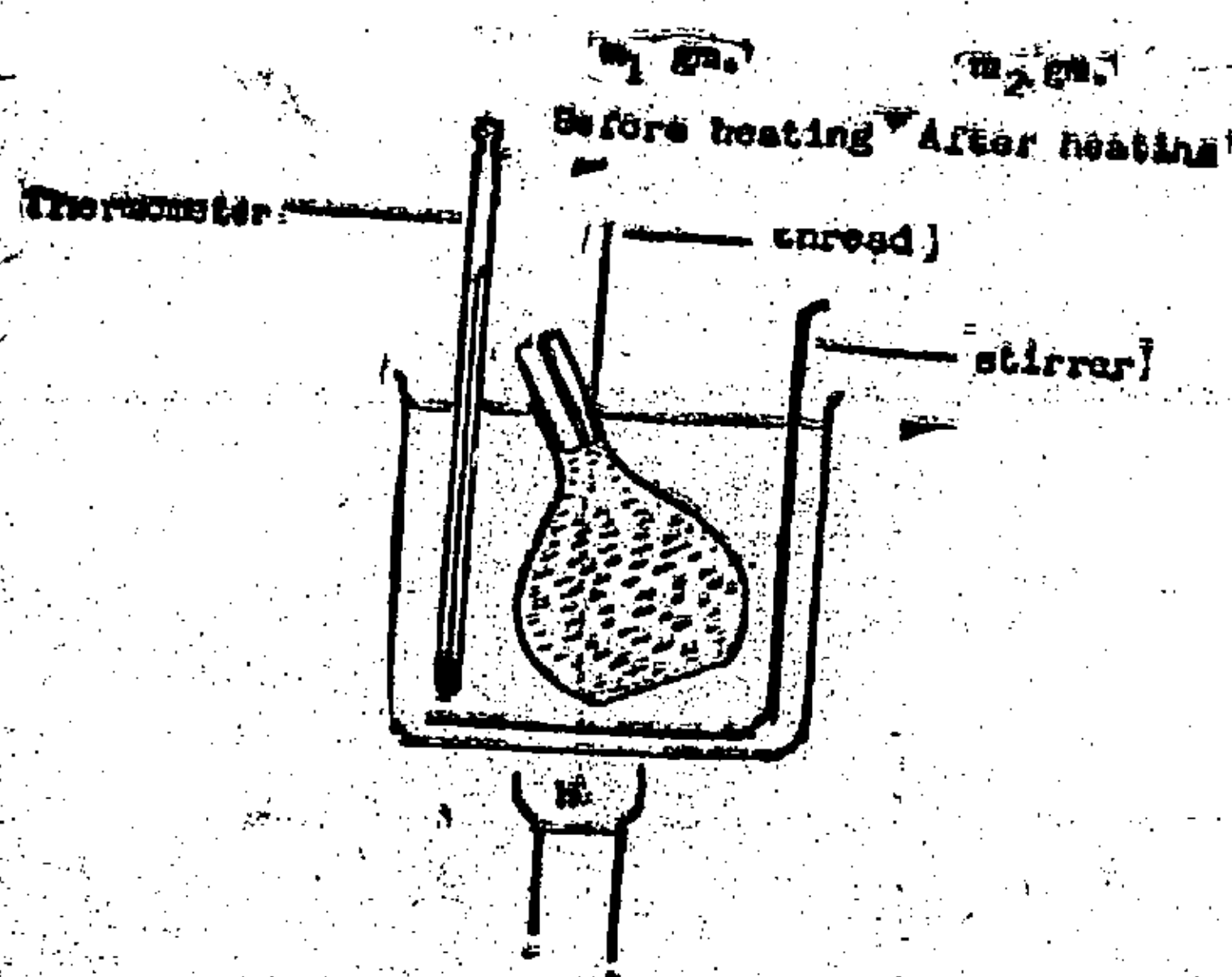
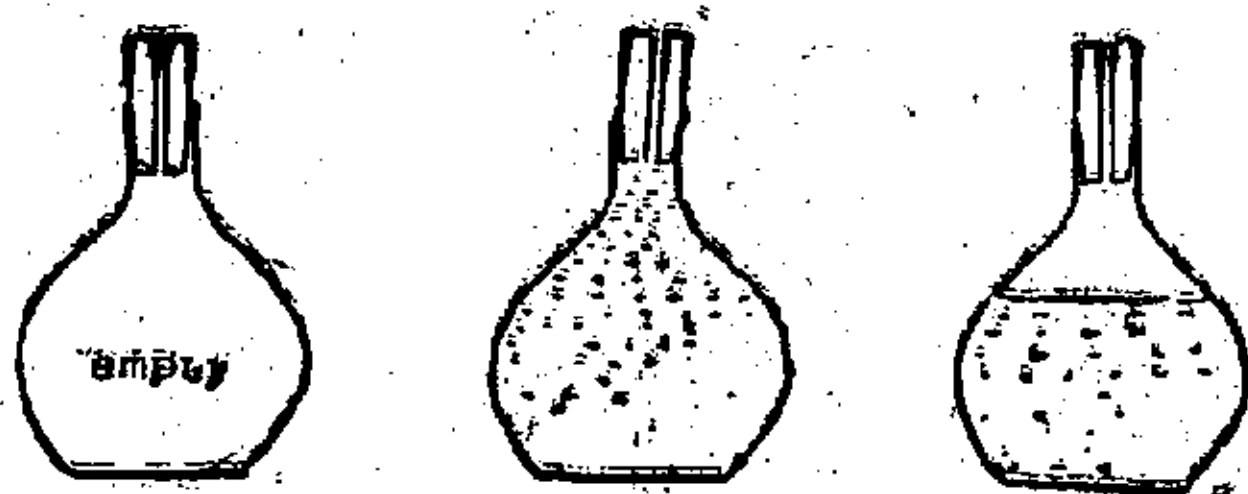
H. K. S. C. E.
PHYSICS (ANSWER)

Section B

(a) The coefficient of apparent expansion of a liquid is the fraction of its volume by which the liquid expands to expand per degree rise in temperature when heated in an expandable vessel.
That is the apparent coefficient does not take into account the expansion of the containing vessel and obvious less than the true coefficient.
Coef. of true exp. Coef. of contain. exp. Coef. of cubical exp. of vessel

(b) Determination of the coef. of apparent expansion of S.G. bottle method.

A dry S.G. bottle is first weighed empty, and then when full of liquid at room temperature. The bottle is then placed in a beaker of water and is heated to a known temperature, stirring constantly to keep the temperature uniform. Since the liquid expands, some of it is expelled and when removed from the beaker, dried on the outside and cooled, it is reweighed. The mass of liquid left is determined.



Mass of S.G. bottle empty	=	m_1 gm.
Mass of bottle full of liquid at room temperature	=	m_2 gm.
Room temperature	=	t_1 °C.
Mass of bottle and liquid after heating	=	m_3 gm.
Temperature after heating	=	t_2 °C.
Mass of liquid left	=	$(m_2 - m_1)$ gm.
Mass of liquid expelled	=	$(m_3 - m_2)$ gm.
Temperature rise	=	$(t_2 - t_1)$ °C.
Coef. of apparent expn.	=	$\frac{\text{Liquid expelled}}{\text{Liquid contained at temp. } t_2}$

$$= \frac{(m_2 - m_1)}{(m_3 - m_2)} \times \frac{(t_2 - t_1)}{(t_2 - t_1)}$$

Mathematical expression of Boyle's Law, $PV = k$

where k is a constant,
 P is the pressure, and
 V is the volume of given mass of gas at constant temp.

Mathematical expression of Charles's Law, $\frac{V}{T} = k$

where k is a constant,
 V is the volume, and
 T is the absolute temperature of a given mass of gas at constant pressure.

The Gas Equation $PV = nRT$ is a combination of Boyle's Law and Charles's Law. It may be deduced as follows:-



Consider a given mass of gas with a pressure P_1 , a volume V_1 and an absolute temperature T_1 , initially and suppose it is heated so that its pressure, volume and temperature change to P_2 , V_2 and T_2 respectively.

The change is made in two stages:

(i) Keep T constant, the pressure is compressed to P_2 .

$P_1 V_1 = P_2 V$ (Boyle's Law),

$$V = \frac{P_1 V_1}{P_2}$$

(ii) Then keep the pressure constant, and change the temperature from T_1 to T_2

$$\frac{V}{T_1} = \frac{V_2}{T_2} \quad (\text{Charles's Law})$$

From (i) and (ii)

$$\frac{P_1 V_1}{P_2 T_1} = \frac{V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

$$\frac{P_1 V_1}{T_1} = \frac{P_2 V_2}{T_2}$$

Section A
Physics (Answer)
1. (a) The coefficient of apparent expansion of a liquid is the fraction of its volume by which the liquid expands to expand per degree rise in temperature when heated in an expandable vessel.
That is the apparent coefficient does not take into account the expansion of the containing vessel and obvious less than the true coefficient.
Coef. of true exp. Coef. of contain. exp. Coef. of cubical exp. of vessel
(b) Determination of the coef. of apparent expansion of S.G. bottle method.
A dry S.G. bottle is first weighed empty, and then when full of liquid at room temperature. The bottle is then placed in a beaker of water and is heated to a known temperature, stirring constantly to keep the temperature uniform. Since the liquid expands, some of it is expelled and when removed from the beaker, dried on the outside and cooled, it is reweighed. The mass of liquid left is determined.

中會考普通英文科答案 (二)

GENERAL ENGLISH

To be continued

Question 1

- To much advice can confuse a person.
- Some people believe that too much leisure might be dangerous for us.
- They didn't have very much fun at the party last night.
- He smokes far too many cigarettes in the day.
- I haven't had very much news from home recently.

Question 2

- The swirling mist made it very difficult for us to make out who they were.
- You shouldn't worry about your purse as it's bound to turn up sooner or later.
- It took a lot of persuasion but he finally came round to our way of thinking.
- The success of our plan depends on your willingness to help.
- We thought our story a most convincing one but the inspector soon saw through it.
- It's a pleasant house but sometimes the noise of the traffic gets me down.
- Now that there's no sugar we'll just have to do without.
- I haven't seen Sally for months but Jean told me that she ran into her in town last Tuesday.
- I promised to look over his essay before he handed it in to the teacher.
- I was amazed when she said she was going to break off her engagement.

Question 3

We thought that by leaving at half-past eight we should be in plenty of time for the 9.15 train. We had forgotten, (1) however, just how busy the traffic can be in the centre of the city at that time. Imagine our dismay, (2) therefore when we found ourselves in the middle of a huge traffic jam nowhere near the station half-an-hour after leaving the house and it became clear we should never make it by far. We were still a good two miles from the station, so we realised we could not get there on foot (3) either. And (4) thus, with all the luggage we had, it is doubtful whether any of us could have walked a hundred yards! It looked as if it might rain at any minute, (5) too. In the end we decided to swallow our disappointment, return home and try again next day.

Question 4

Once in the room I (1) paused for a few seconds to calm my nerves and let my eyes (2) grow accustomed to the darkness. As soon as I (3) was certain that I could make my way to the writing-desk without knocking anything over, I (4) did so. I (5) remember thinking that I (6) should find myself in a very awkward situation if someone decided to come into the room. That I was a respectable lawyer and had been so for many years would not alter the fact that I (7) had made myself no better than a common thief by having broken into a private house. There was no time, however, for second thoughts, and so I immediately began to search the drawers. The first three yielded nothing and I (8) was just beginning to lose hope when my eye caught the corner of a red envelope at the back of the fourth drawer. Scarcely (9) daring to believe my good fortune, I pulled out the envelope. It was without doubt the one I (10) had hoped so desperately to find ever since my conversation with Brown. I closed the drawer quickly, slipped the letter into my pocket and tip-toed cautiously to the door. (11) To be caught now would be unbearable.

Question 5

Two glass tubes have highly polished silvered chimbleys, B and C, attached to their respective ends, and the tubes are connected together. T_1 and T_2 are thermometers inside B and C. T_1 measures the temperature of a quantity of ether which fills the tube B while T_2 measures the temperature of air. By means of aspirator, bubbles of air are drawn at a steady rate through a tube A dipping into the ether. Ether evaporates quickly and hence the silver chimbley B is cooled continuously. Temperature on T_1 and T_2 are recorded when moisture is observed on B. T_1 indicates the dew point. From tables, the S.V.P. at T_1 and T_2 is obtained.

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

Relative humidity = $\frac{\text{S.V.P. at } T_1}{\text{S.V.P. at } T_2} \times 100\%$

訪問物理系李海博士

「中文大學科學系指導」之一

訪問物理系李海博士

詳述中大物理系之研究對象及課程並述及其他與物理學有關之問題

(本報記者採訪香港中文大學物理系教授李海博士，詳述中大物理系之研究對象及課程並述及其他與物理學有關之問題。李海博士現任物理系系主任，曾任物理系教授多年，對物理學之發展及教學有極深造詣。以下為訪問之內容)。

問：物理學在科學中之地位如何？

答：物理學是科學之母，是研究自然界最基本之規律。物理學之發展，推動了其他科學之進步。例如，力學之發展，為工程學之基礎；電磁學之發展，為電訊技術之基礎；量子力學之發展，為原子能之利用提供了理論基礎。物理學之研究，不僅是為了探索自然之奧秘，更是為了服務於人類之生產與生活。

問：物理系之研究對象是什麼？

答：物理系之研究對象是自然界之基本規律。我們研究力學、電磁學、光學、量子力學、原子核物理學等。這些研究不僅是為了滿足人類對自然之好奇心，更是為了探索自然之奧秘，為人類之生產與生活提供理論支持。

問：物理系之課程設置如何？

答：物理系之課程設置旨在培養學生之物理學素養及研究能力。我們設有物理學原理、物理學實驗、物理學史等課程。此外，我們還設有物理學與工程學、物理學與化學等交叉學科課程，以滿足學生之不同需求。

問：物理系之教學方法有何特點？

答：物理系之教學方法強調理論與實驗相結合。我們不僅注重理論之講授，更重視實驗之操作。通過實驗，學生可以直觀地觀察物理現象，驗證理論之正確性。此外，我們還注重學生之自主學習能力之培養，鼓勵學生在課堂之外進行自主學習與研究。

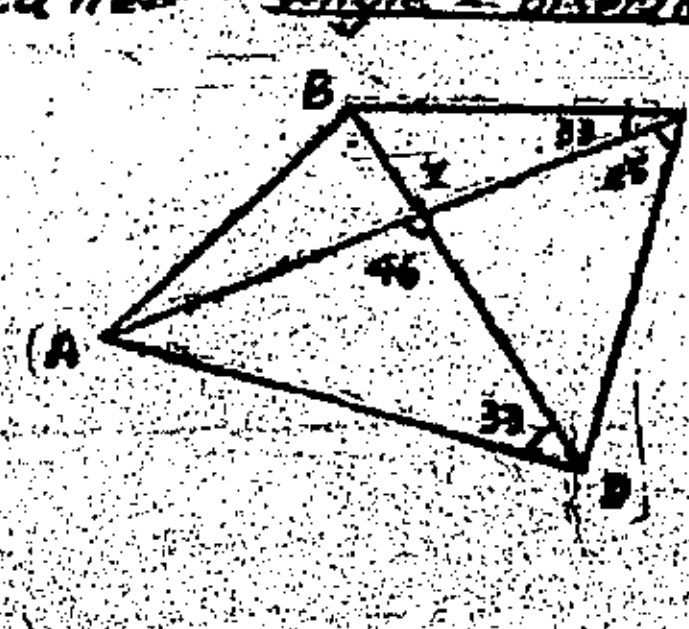
問：物理系之研究成果有何應用？

答：物理系之研究成果在多個領域得到了廣泛應用。例如，力學之研究成果被應用於工程設計、建築設計等領域；電磁學之研究成果被應用於電訊技術、電力系統等領域；量子力學之研究成果被應用於原子能、半導體技術等領域。物理系之研究成果不僅推動了科學之進步，更服務於人類之生產與生活。

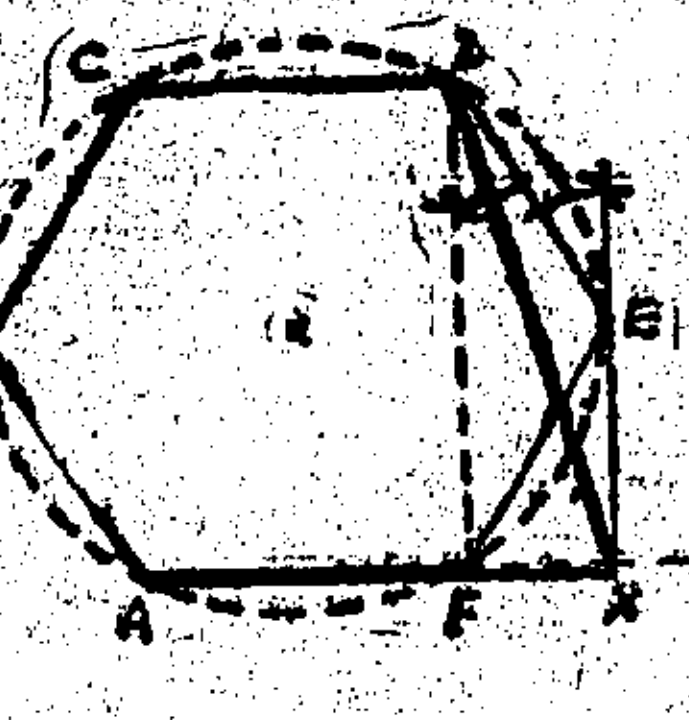
英中數學答案 (二)

SECTION A:
Reasons need not be given in this section; yet, reasons will be given here, only for reference.

1. The locus of points which are equidistant from two given intersecting straight lines is the pair of lines which bisect the angles between the given lines. (What is called "angle-bisectors")

2. 
Since, $\angle A = 40^\circ$, $\angle B = 50^\circ$, $\angle C = 90^\circ$
 $\therefore \angle A = 40^\circ$, $\angle B = 50^\circ$, $\angle C = 90^\circ$
 $\therefore \angle A = 40^\circ$, $\angle B = 50^\circ$, $\angle C = 90^\circ$

3. $\tan 40^\circ = \frac{1}{2}$, $\tan 50^\circ = \frac{2}{1}$, $\tan 40^\circ \cdot \cot (90-50)$
 $= \tan 40^\circ \cdot \cot 40^\circ$
 $= \tan 40^\circ \cdot \frac{1}{\tan 40^\circ}$
 $= 1$

4. 
At any pt. use 5 cm as radius, draw a circle with the radius 5 cm. Then, we have the regular hexagon ABCDEF. At E, draw EX // DF, then we have ABCDEF equal in area to ABCDEF.

5. * Given $\sin x = -\frac{1}{5}$
Then, x lies between 180° & 270° (i.e. in the 3rd quadrant)
So that quadrant, sec. will also give a negative value.
See $x = \frac{1}{\sin x} = \frac{1}{-\frac{1}{5}} = -5$
 $x = \cos^{-1}(-\frac{1}{5}) = 109.47^\circ$

6. $\sin x = \cos x = 0.7$
With centre O, radius 10 units, draw an arc (a semi-circle) Take a pt. Q on the arc such that OQ = 7 units. Then draw PQ \perp OQ. Join OP, then $\angle POQ$ is the required angle.
By measurement, $x = \angle POQ = 46^\circ$

英中數學答案 (二)

SECTION B:
Reasons need not be given in this section; yet, reasons will be given here, only for reference.

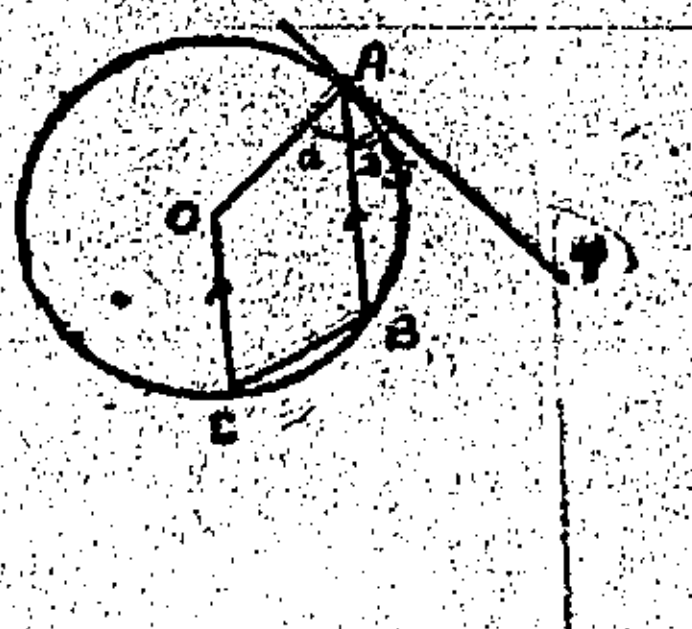
1. Applying Apollonius Theorem:
 $AB^2 + AC^2 = 2AD^2 + 2BD^2$
 $13^2 + 9^2 = 2AD^2 + 2(5)^2$
 $169 + 81 = 2AD^2 + 50$
 $\therefore 2AD^2 = 200$
 $\therefore AD = 10$

(The negative root is rejected)
OR: This problem can also be solved by applying cosine law. Find $\angle B$ (or $\angle C$) in $\triangle ABC$ by cosine law, then find AD in $\triangle ABD$ (use cosine law again).

2. Solution: $\tan x + \cot x = 2$
 $\frac{\sin x}{\cos x} + \frac{\cos x}{\sin x} = 2$
 $\frac{\sin^2 x + \cos^2 x}{\sin x \cos x} = 2$
 $\frac{1}{\sin x \cos x} = 2$
 $\sin x \cos x = \frac{1}{2}$
 $\sin 2x = 1$
 $2x = 90^\circ$
 $x = 45^\circ$

3. Solution: $\tan x = \cot (18^\circ 28' \sec 60)$
 $x = 80^\circ 33'$ (acute angle)

4. By the definition of radius:
A radius is an angle subtended at the centre of any circle by an arc equal in length to the radius of the circle.
Now, the arc length is half the radius, hence, the road turns $\frac{1}{2}$ radian to the pt. at centre.

5. 
AT is a tangent to the circle at A. $\angle A = 25^\circ$
 $\angle B = 90^\circ - 25^\circ = 65^\circ$
 $\angle C = 180^\circ - 25^\circ - 65^\circ = 90^\circ$
 $\angle D = 180^\circ - 90^\circ = 90^\circ$
 $\angle E = 180^\circ - 90^\circ = 90^\circ$
 $\angle F = 180^\circ - 90^\circ = 90^\circ$

英中會考數學試題 (二)

MATHEMATICS
PAPER II
Time allowed: Two hours

Attempt ALL questions in Section A and FOUR questions in Section B. There are 40 marks for Section A. Each question in Section B has 15 marks. Answers may be given whenever except in questions 1 and 6.

SECTION A (Accuracy is ESSENTIAL. Reasons need NOT be given in Section A.)

1. State the locus of a point that moves so that it is equidistant from two intersecting straight lines.

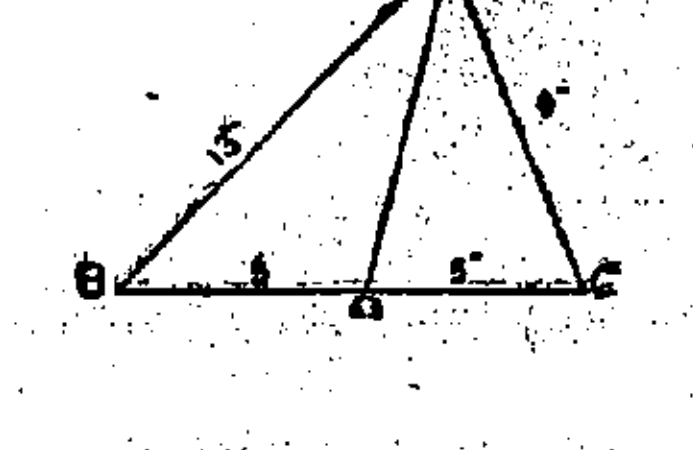
2. ABCD is a quadrilateral in which the diagonals AC and BD meet at E. $\angle AEB = 31^\circ$, $\angle AED = 25^\circ$, $\angle EBC = 46^\circ$. Find $\angle BAC$.

3. Find the value of $\tan 30^\circ \tan 60^\circ$ (without tables).

4. Construct a regular hexagon ABCDEF of side 4 cm. Construct a pentagon ABGHI equal in area to it. Use ruler and compasses only in this question.

5. Given that $\sin x = \frac{1}{5}$ and that x lies between 180° and 270° , find the value of $\sec x$.

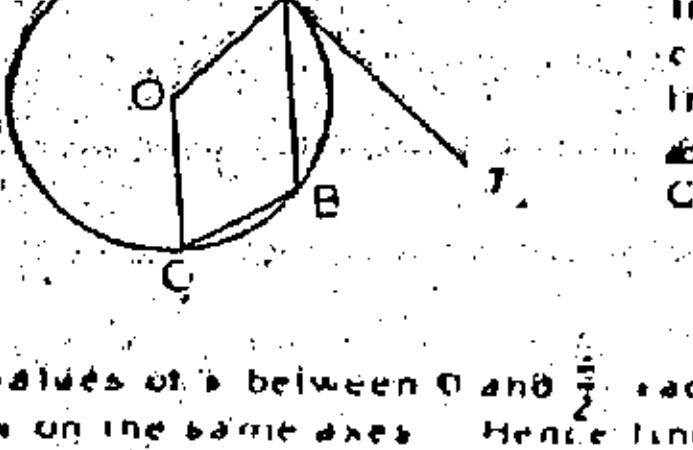
6. $\cos A = 0.7$ find, by drawing, the size of the acute angle A.

7. 
In the figure calculate the length of AD.

8. Solve the equation $\tan A + \cot A = 2$ for A between 0° and 180° .

9. Find the acute angle X where $\tan X = \cot 18^\circ 28'$ sec 60° .

10. A curve in the form of a circular arc 100 yards long and 20 yards in radius. Through what angle, in radians, does the road turn?

11. 
In the figure O is the centre of the circle. OC is parallel to AB. TA is the tangent to the circle at A and $\angle BAT = 25^\circ$. Calculate $\angle OCB$.

SECTION B

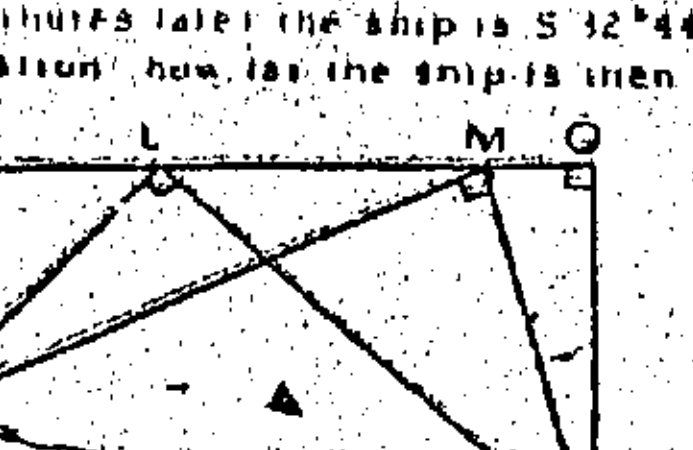
12. For values of x between 0 and $\frac{\pi}{2}$ radians, draw the graphs of $y = \sin x$ and $y = \cos x$ on the same axes. Hence find a solution of the equation $\sin x = \cos x$.

13. In the parallelogram ABCD $AB > BC$. The bisector of $\angle A$ meets the bisector of $\angle B$ at E. The interior of $\angle B$ meets the bisector of $\angle C$ at F. DO and AF intersect at R. BE and CF intersect at P. Prove:
(i) PQRS is a rectangle.
(ii) the line through P parallel to AB bisects BC.

14. An aeroplane flying parallel to the ground directly towards an observer is first noticed when its angle of elevation is 12° . One minute later its angle of elevation is 36° . Find, by calculation, how much longer it will take before it is directly overhead.

15. A, B and C are three points on a circle. The perpendicular line from C to AB cuts AB at F and the circle at G. The perpendicular line from A to BC cuts BC at H and the circle at D. Prove that F is the mid-point of GH.

16. A light ship is sighted from a light-house 7 sea-miles distant in the direction due South (in the light-house), and steaming at full speed (20 knots). Ten minutes later the ship is S $32^\circ 44'$ E of the light-house. Find, by calculation, how far the ship is then from the light-house.

17. 
In the figure, the angles marked are right angles. Prove that $PL \cdot OQ = PM \cdot QM$.

謝師恩生三屆

聯合發展展覽會

謝師恩生三屆聯合發展展覽會，旨在弘揚中華文化，促進學術交流。展覽內容豐富，包括書畫、攝影、手工藝品等。歡迎各界人士踴躍參加。

謝師恩生三屆

聯合發展展覽會

謝師恩生三屆聯合發展展覽會，旨在弘揚中華文化，促進學術交流。展覽內容豐富，包括書畫、攝影、手工藝品等。歡迎各界人士踴躍參加。

謝師恩生三屆

聯合發展展覽會

謝師恩生三屆聯合發展展覽會，旨在弘揚中華文化，促進學術交流。展覽內容豐富，包括書畫、攝影、手工藝品等。歡迎各界人士踴躍參加。

謝師恩生三屆

聯合發展展覽會

謝師恩生三屆聯合發展展覽會，旨在弘揚中華文化，促進學術交流。展覽內容豐富，包括書畫、攝影、手工藝品等。歡迎各界人士踴躍參加。

輪南雲後

昭和海運株式會社
SHOWA LINE

日洋丸
六月八日抵港
直透：溫哥華、西雅圖、大科馬、明尼路、拜倫

維多利亞灣
六月十三日抵港
直透：石叻、巴生港、檳城、哥打峇魯

協成汽船株式會社

KYOSEI LINE

江戶丸
五月廿八日由日本抵港

成華丸
五月廿六日由日本抵港

美金丸
五月廿八日由日本抵港

三協海運株式會社

SANKYO LINE

協山丸
五月廿五日抵港

昌華丸
六月二日抵港

直透：小呂宋

印度航業有限公司

THE SHIPPING CORP. OF INDIA LTD.

馬哈拉士查州
六月十日抵港

昌記公司 張煥昌君接洽

太古輪船公司

太古輪船公司謹啓

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

士力仙

由小呂宋來港將於三十日到

即開往日本各埠

法郵愛瑪利

卅一自還來

即開往日本各埠

輪船停泊處

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

太古輪船公司

太古輪船公司謹啓

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

太古輪船公司

太古輪船公司謹啓

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

大輪滿巨輪

由小呂宋來港將於三十日到

即開往日本各埠

輪江浙

日本開到廿七

即開往日本各埠

輪船停泊處

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

太古輪船公司

太古輪船公司謹啓

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

太古輪船公司

太古輪船公司謹啓

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

入口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

入口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

入口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

入口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

入口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

出口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

出口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

出口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

出口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

出口輪船預告

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

SEIWA LINE

正和海運株式會社

進榮丸
五月廿五日抵港

金馬輪

直透：星加坡、庇能

飛達

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

美國輪船公司

UNITED STATES LINES CO.

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

德達輪

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

K. LINE

川崎汽船株式會社

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

依雲拿

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

J.I.P. LINE

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

仙力士輪

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

麥賽總統輪

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

OYAMA LINE

會社小

武全丸
五月廿五日抵港

東方明珠

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

多海

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

南海輪

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

門羅總統輪

往來：香港、上海、日本、澳洲、歐洲

航訊

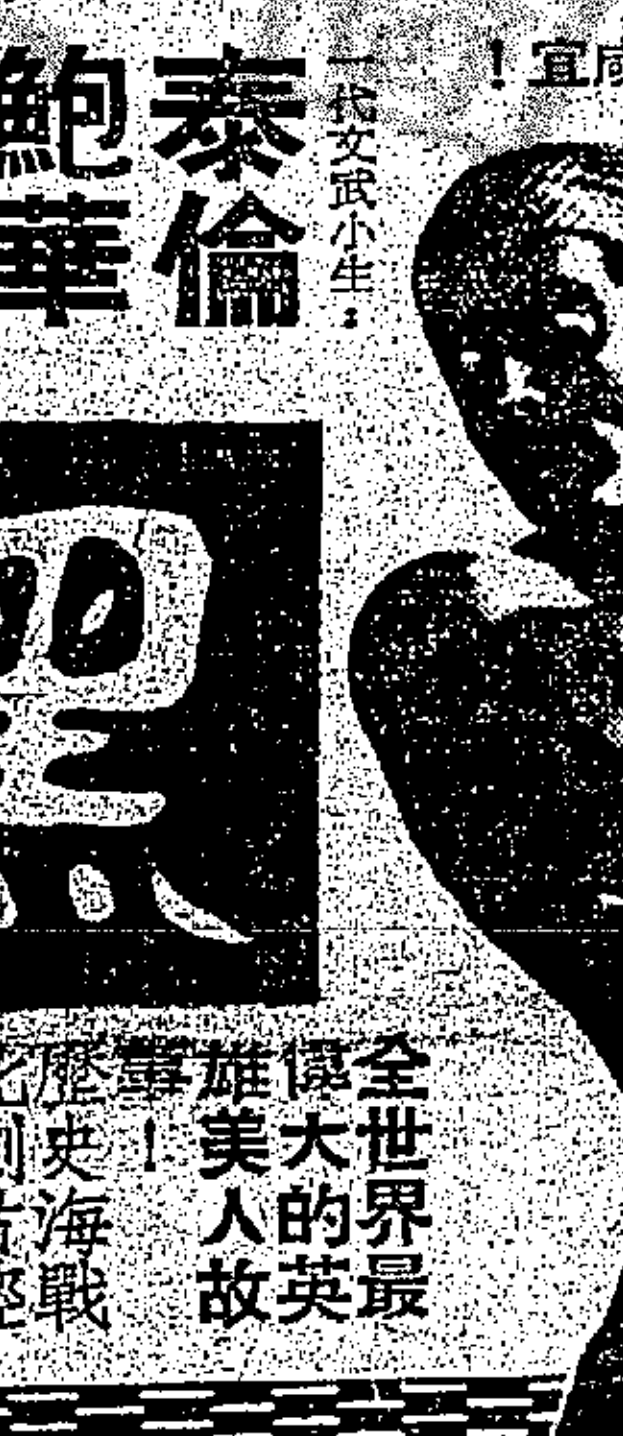
馬航經理再到訪 台北通吉隆坡綫 開航談判有轉機

星馬同意聯營馬航決定後 政治阻力似減少談判較易

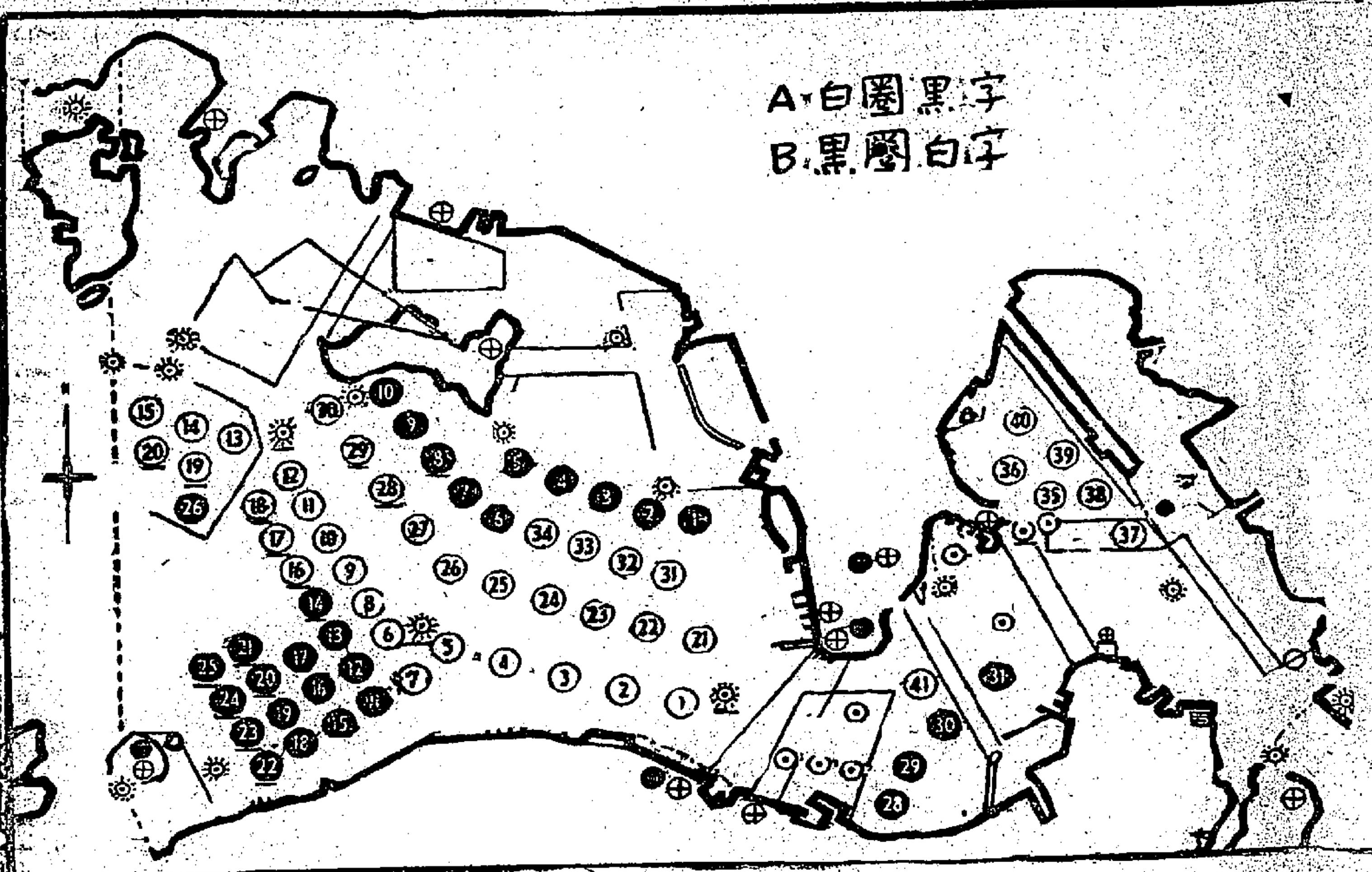
【本報訊】馬航經理馬德福，於昨(廿四)日由星加坡抵港，隨即訪問本報，就馬航與中港航線開航問題，發表其個人意見。馬德福表示，馬航與中港航線開航問題，目前正處於談判階段，談判進展順利，政治阻力似已減少，談判較易達成協議。馬德福並表示，馬航與中港航線開航後，將有助於加強星馬與中港之間的交通聯繫，並促進兩地之經濟發展。

中國移民飛美 特別票價辦法 (港內輪船停泊浮泡位置圖)

凡為二十五歲以上中國移民，持有有效之中國護照，由香港飛往美國，可申請特別票價。此項特別票價，係由美國移民局核准，由航空公司代辦。凡欲申請此項特別票價者，須向美國移民局申請，並繳納相關費用。此項特別票價，僅限於中國移民，不適用於其他旅客。



此圖顯示了輪船在港內停泊浮泡的位置。圖中標註了浮泡的編號，並附有相關的說明文字。此圖為旅客提供參考，以便了解輪船的停泊位置。



WELCOME TO HONGKONG 日本交通公社觀光團

黑天鵝

主演：鮑華、安東、尼東、慕蓮、哈拉、佐治、打士

世界最大之英倫美人故

審妻

主演：朱虹、高遠、李薇、楊丹、丁誠、吳川、姜平、梁明、唐珊、石磊、鮑方

鳳凰彩色巨製 抗暴壯史詩

湯寇誌

主演：鮑華、安東、尼東、慕蓮、哈拉、佐治、打士

湯寇誌

映獻天明

主演：高橋英樹、和泉雅子、松本典子、藤夕起子

打得搏命 殺得殘酷

活李荷樂

主演：李荷樂

活李荷樂

映獻天明

主演：高橋英樹、和泉雅子、松本典子、藤夕起子

打得搏命 殺得殘酷

各綫客票新價目 當局通告今施行

各綫客票新價目，已由當局核定，並自今日開始施行。此項新價目，係根據市場行情及運輸成本等因素而制定，旨在確保客票價格之公平合理。

非旅遊業委會 籌設港辦事處

非旅遊業委員會，現正籌設香港辦事處。該辦事處之設立，旨在加強該會與香港各界之聯繫，並為會員提供相關之服務。

映獻天明

主演：高橋英樹、和泉雅子、松本典子、藤夕起子

打得搏命 殺得殘酷

修改教育則例

內容漸見明朗

接近方面透露：則例修改後 有許多已接近私校之要求 更有被全部接納者 課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面 均重新釐訂尺度

（本報訊）現行教育則例，業經當局決定修改，並由教育廳派員分赴各區，向各界人士徵詢意見。據接近方面透露：則例修改後，有許多已接近私校之要求，更有被全部接納者。課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面，均重新釐訂尺度。

（本報訊）現行教育則例，業經當局決定修改，並由教育廳派員分赴各區，向各界人士徵詢意見。據接近方面透露：則例修改後，有許多已接近私校之要求，更有被全部接納者。課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面，均重新釐訂尺度。

（本報訊）現行教育則例，業經當局決定修改，並由教育廳派員分赴各區，向各界人士徵詢意見。據接近方面透露：則例修改後，有許多已接近私校之要求，更有被全部接納者。課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面，均重新釐訂尺度。

（本報訊）現行教育則例，業經當局決定修改，並由教育廳派員分赴各區，向各界人士徵詢意見。據接近方面透露：則例修改後，有許多已接近私校之要求，更有被全部接納者。課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面，均重新釐訂尺度。

（本報訊）現行教育則例，業經當局決定修改，並由教育廳派員分赴各區，向各界人士徵詢意見。據接近方面透露：則例修改後，有許多已接近私校之要求，更有被全部接納者。課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面，均重新釐訂尺度。

（本報訊）現行教育則例，業經當局決定修改，並由教育廳派員分赴各區，向各界人士徵詢意見。據接近方面透露：則例修改後，有許多已接近私校之要求，更有被全部接納者。課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面，均重新釐訂尺度。

（本報訊）現行教育則例，業經當局決定修改，並由教育廳派員分赴各區，向各界人士徵詢意見。據接近方面透露：則例修改後，有許多已接近私校之要求，更有被全部接納者。課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面，均重新釐訂尺度。

（本報訊）現行教育則例，業經當局決定修改，並由教育廳派員分赴各區，向各界人士徵詢意見。據接近方面透露：則例修改後，有許多已接近私校之要求，更有被全部接納者。課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面，均重新釐訂尺度。

（本報訊）現行教育則例，業經當局決定修改，並由教育廳派員分赴各區，向各界人士徵詢意見。據接近方面透露：則例修改後，有許多已接近私校之要求，更有被全部接納者。課室限額，樓宇負荷力，樓宇高度，消防規定，衛生設備等方面，均重新釐訂尺度。

學生就業輔導協會

三項新工作計劃

（本報訊）學生就業輔導協會，為協助學生就業，特訂定三項新工作計劃。第一，與廠商合作，選派工業中學學生前往工廠實習。第二，舉辦職業講座，由工業界人士講解。第三，舉辦職業展覽，由學生製作模型，並由工業界人士評定。

皇家英聯邦學會論文賽

港學生成績優異

（本報訊）皇家英聯邦學會論文賽，今年共有來自世界各地的學生參加。香港學生的成績非常優異，共獲得三項冠軍，五項亞軍，及十項季軍。獲獎學生名單如下：（一）冠軍：陳國治（中大）；（二）亞軍：李國治（中大）；（三）季軍：張國治（中大）。

香港學聯代表團

四人出發菲律賓

（本報訊）香港學聯代表團，由四名成員組成，已於昨日出發前往菲律賓。代表團成員包括：主席李國治，副主席張國治，秘書長陳國治，及財政黃國治。

大英聯邦日

學校今放假

（本報訊）大英聯邦日，學校將於今日放假一天。學生可參加各項慶祝活動，如遊行、比賽等。

基督教樂道會主辦

樂道英文中學招生

（本報訊）基督教樂道會主辦的樂道英文中學，現正招收初中一年級學生。報名日期：即日起至六月十日止。考試日期：六月十五日（星期日）上午十時正。校址：九龍何文田樂道會（即中正中學側）。

利瑪竇書院 英文部

成立第三校通告

本校為擴充教育，特在九龍何文田設立第三校。現正招收初中一年級學生。報名日期：即日起至六月十日止。考試日期：六月十五日（星期日）上午十時正。校址：九龍何文田利瑪竇書院第三校。

聖智德英文中學

本校由英籍教士創辦，歷史悠久。現正招收初中一年級學生。報名日期：即日起至六月十日止。考試日期：六月十五日（星期日）上午十時正。校址：九龍沙咀山。

敦文英文書院

本校由英籍教士創辦，歷史悠久。現正招收初中一年級學生。報名日期：即日起至六月十日止。考試日期：六月十五日（星期日）上午十時正。校址：九龍沙咀山。

培中英文書院

本校由英籍教士創辦，歷史悠久。現正招收初中一年級學生。報名日期：即日起至六月十日止。考試日期：六月十五日（星期日）上午十時正。校址：九龍沙咀山。

聖斯德望英文男校

ST. STEPHEN'S CATHOLIC BOYS' SCHOOL

本校全部課程均遵照天主教教育方針。現正招收初中一年級學生。報名日期：即日起至六月十日止。考試日期：六月十五日（星期日）上午十時正。校址：九龍沙咀山。

香港法律彙編

本彙編收錄了香港現行的法律條文，包括民事、刑事、行政等各個領域。是法律從業人員及學生的必備參考書。售價：每本港幣五十元。

堅道英文書院

本校由英籍教士創辦，歷史悠久。現正招收初中一年級學生。報名日期：即日起至六月十日止。考試日期：六月十五日（星期日）上午十時正。校址：九龍沙咀山。

英中會考中文科試題答案(一)

鄒炳涵

- (甲)作文 (佔七十分)
1. 題目：(一) 試以「我與我的家鄉」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(二) 試以「我與我的同學」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(三) 試以「我與我的老師」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(四) 試以「我與我的祖國」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(五) 試以「我與我的未來」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(六) 試以「我與我的理想」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(七) 試以「我與我的志願」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(八) 試以「我與我的責任」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(九) 試以「我與我的榮譽」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(十) 試以「我與我的尊嚴」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
2. 題目：(一) 試以「我與我的家鄉」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(二) 試以「我與我的同學」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(三) 試以「我與我的老師」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(四) 試以「我與我的祖國」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(五) 試以「我與我的未來」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(六) 試以「我與我的理想」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(七) 試以「我與我的志願」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(八) 試以「我與我的責任」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(九) 試以「我與我的榮譽」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。
(十) 試以「我與我的尊嚴」為題，寫一篇作文，不得少於三百字，作時限一小時，注意分段及標點符號。

應時文教出版社 出版小學應用文

鍾英

香港的從置屋字便於人解目。很少遊歷在離港的時候，對這個容納成千萬人的康復計劃，不留下深刻的印象。這個計劃在發展的速度上和設計的想像力上，都難找到匹敵的。由於這個計劃，香港政府在1962年底便遷了500,166人的直接房東。這個數字代表了本港人口的七分之一，而在1961-72年計劃中，預算定從置屋外之十萬人，可容納24萬人的新大廈，正在以十日一屋的速率興建中。

戰後由於人口的迅速增加，使原有停下的康復屋有人滿之患。在這種情形之下，許多人只得在繁華的市廛中，以廉價的材料築起一間小屋，作棲身之所。這些佔公地的木屋，很快便遍佈九龍半島，形成許多木屋區。五萬以上的人口擠在一起生活，他們自己有商店，學校，甚至工廠，工廠。這些木屋區，衛生設備簡陋，或者完全沒有。時常發生火警，更經常受傳染病的威脅。而且這些木屋區所引起之各種困難的問題，以木屋區一日存在，它們是一日不能獲得解決的。因為這些木屋區，是根據區區人口而需要，而房屋，學校和醫院，都不能着手興建。

Tai Ping went into the mountain pass. When he lifted up his head, he saw not far away there was a range of high mountains like a screen erected up in front of him, with rocks showing among the earth and trees growing luxuriantly together. It was right after the snowfall; the rocks were dark, the snow was white, the tree branches were yellow and there were also many pines and cedars, green in colour and in coppices growing here and there like the dotted moss in a painting. Riding on a donkey, Tai Ping was enjoying much the mountain scenery and was trying to write a few verses to describe the beautiful scene. As he was deep in thought, suddenly he heard a sound, 'Dok' and felt the ground under his feet gave way and with a wave of his body, he rolled down the slope of the mountain stream. Fortunately the path ran along the bank of the mountain stream, therefore it would not be a very long slope to roll before he reached the stream. Moreover the snow on the slope was quite thick. This thick layer of snow with a thin cover of ice on its surface formed a snow cushion. As he rolled down the slope, the thin cover of ice broke under his weight and thus the soft snow under the broken ice cover acted like a spring mattress to his roll. He did not roll more than a few steps' distance before he was caught by a large rock, so that he was not hurt at all. He at once got hold of the rock and tried to stand up.

Dear Readers,
As the Chinese School Certificate Examination is going to be held early next month, I find it necessary to end this column after this issue so as to leave you alone for your preparation of the exam. Examination papers will be published in this column the next morning right after the exam and model answers will follow immediately. Thanks very much for your attention to this column and I wish you all good luck in your examination.

英文科 (二十一) 鍾英

Answers to the previous test:

A. 香港的從置屋字便於人解目。很少遊歷在離港的時候，對這個容納成千萬人的康復計劃，不留下深刻的印象。這個計劃在發展的速度上和設計的想像力上，都難找到匹敵的。由於這個計劃，香港政府在1962年底便遷了500,166人的直接房東。這個數字代表了本港人口的七分之一，而在1961-72年計劃中，預算定從置屋外之十萬人，可容納24萬人的新大廈，正在以十日一屋的速率興建中。

戰後由於人口的迅速增加，使原有停下的康復屋有人滿之患。在這種情形之下，許多人只得在繁華的市廛中，以廉價的材料築起一間小屋，作棲身之所。這些佔公地的木屋，很快便遍佈九龍半島，形成許多木屋區。五萬以上的人口擠在一起生活，他們自己有商店，學校，甚至工廠，工廠。這些木屋區，衛生設備簡陋，或者完全沒有。時常發生火警，更經常受傳染病的威脅。而且這些木屋區所引起之各種困難的問題，以木屋區一日存在，它們是一日不能獲得解決的。因為這些木屋區，是根據區區人口而需要，而房屋，學校和醫院，都不能着手興建。

Tai Ping went into the mountain pass. When he lifted up his head, he saw not far away there was a range of high mountains like a screen erected up in front of him, with rocks showing among the earth and trees growing luxuriantly together. It was right after the snowfall; the rocks were dark, the snow was white, the tree branches were yellow and there were also many pines and cedars, green in colour and in coppices growing here and there like the dotted moss in a painting. Riding on a donkey, Tai Ping was enjoying much the mountain scenery and was trying to write a few verses to describe the beautiful scene. As he was deep in thought, suddenly he heard a sound, 'Dok' and felt the ground under his feet gave way and with a wave of his body, he rolled down the slope of the mountain stream. Fortunately the path ran along the bank of the mountain stream, therefore it would not be a very long slope to roll before he reached the stream. Moreover the snow on the slope was quite thick. This thick layer of snow with a thin cover of ice on its surface formed a snow cushion. As he rolled down the slope, the thin cover of ice broke under his weight and thus the soft snow under the broken ice cover acted like a spring mattress to his roll. He did not roll more than a few steps' distance before he was caught by a large rock, so that he was not hurt at all. He at once got hold of the rock and tried to stand up.

Dear Readers,
As the Chinese School Certificate Examination is going to be held early next month, I find it necessary to end this column after this issue so as to leave you alone for your preparation of the exam. Examination papers will be published in this column the next morning right after the exam and model answers will follow immediately. Thanks very much for your attention to this column and I wish you all good luck in your examination.

中大校外新課程 應用之管理

語學英 始開日五十月下 用井

The age of Jane's mother is (12 + 24) years old = 36 years old.
Answer: Jane's mother is 36 years old.
<答：珍妮的母親今年36歲。>

EXAMPLE 6
I have 4 younger brothers (兄弟), 4 elder sisters (姊妹), my parents (雙親), a grandfather and a servant. How many people are there in our family (家)?
我有一雙親，祖父，四位兄弟，四位姊妹及一傭人，問：家中共有幾人？
The required number of people in our family is 4 + 4 + 2 + 1 + 1 + 1 (myself) = 13.
Answer: There are 13 people in our family.
<答：家中共有13人。>

EXERCISE 2
(1) Find the sum of 126, 39 and 63. (1)
(2) Add together two hundred and thirty-four, ninety-nine and seven hundred and two. (2)
(3) There are eleven children in the first room, twenty-three in the second room and fourteen in the third room. How many children are there in these three rooms? (3)

(4) What is the distance (距離) all round (周圍) a rectangular playground (操場), 104 yards 2 ft. long and 69 yards 2 ft. 6 in. wide? (4)
(5) Find the sum of 225 yds. 2 ft. 6 in., 1 mi. 372 yds. 3 in. and 1405 yds. 12 in. (5)
(6) Jack (積) has fifty-five cents and Mark (馬克) has sixty-five cents. How much money do they have? (6)
(7) A rectangle measures 15 in. by 10 in. Find its perimeter. (周界) (7)

(8) On a table, there are thirty-three red pencils and two dozen blue pencils. On another table, there are sixty-eight pencils and six dozen pens. How many pencils are there? How many pencils and pens are there? (8)
(9) Find the total cost (總值).
(a) a ball at \$6. 60. (b) a car at 10s. 4d.
(c) a drum (鼓) at \$5. 8d. (9)
(10) John (約翰) has a bookcase with two shelves. On one shelf, he has two dozen books. On the other, he has 74 books. How many books are there in the bookcase? (10)
(11) There were twenty-five white horses, thirty-one black horses, three dozen brown horses and forty grey (灰) horses in a field. How many horses were there altogether? (11)

(12) A train left at a quarter past three. If the journey (旅程) took 2 hours 36 minutes, at what time (何時) did the train arrive (抵達)? (12)
(13) A train, due at fifteen past two, was 37 minutes late. When did it arrive? (13)
(14) Mr. Chan is 46 years old. He hopes (希望) to stop working seventeen years from now. How old will he be then? (14)
(15) Find the sum of £3 2s. 6d., 2 guineas 4s. and 12 s. 9d. (15)

中國仙國倫
早敬狂連
臨請滿日
江趙大
青雷金
馬洪朱
波冰牧
李劉曹
維李維
力百維
合人健
作心
幕字文中上片

影柏參
展林加
價票加不
九七五兩
點點點點
時時時時
間間間間
九三三半
半半半半

THE BEAUTY OF BEAUTIES
余壹演二四巨
人萬員堂十景

慕銀潤彩七愛士伊

地麻油
一選。四即
天映。場日
巨歌動曲折
片唱妙人折
片語理理理

胡七
不歸彩
蕭芳芳
主演

映聯院兩天明
瑰玫腸斷
演主 梨曼黃 曉周 紅南

河北
一選。四即
天映。場日
巨歌動曲折
片唱妙人折
片語理理理

救太子
雷電雙屍
蕭芳芳
主演

映聯院兩天明
瑰玫腸斷
演主 梨曼黃 曉周 紅南

國際
映選天今
巨歌動曲折
片唱妙人折
片語理理理

沙漠英雄
LAWRENCE OF ARABIA
主演 彼得奧克斯
45 91 145 215 12
分分分分分分

映聯院兩天明
瑰玫腸斷
演主 梨曼黃 曉周 紅南

太平
今天 祇映
運映 四場
爭戰 巨片

游擊小英雄
主演 黎曼黃 曉周 紅南

FOR WHOM THE BELL TOLLS
GARY COOPER BERGMAN
主演 加里庫珀 英格博格曼

生醫哥瓦齊
DAVID LEAN'S FILM
OF BORIS PASTERNAK
DOCTOR ZHIVAGO

京英
映映一十場今
爐火一天
紅雨。華達
場映公半點五
情了未現忠烈
演主打七加關畢
映映七場正今
門劫萬
映映七場正今
門劫萬

華南
映映一十場今
爐火一天
紅雨。華達
場映公半點五
情了未現忠烈
演主打七加關畢
映映七場正今
門劫萬

華南
映映一十場今
爐火一天
紅雨。華達
場映公半點五
情了未現忠烈
演主打七加關畢
映映七場正今
門劫萬

花木兰
SHAW SCOPES

映獻大盛天今賓國
! 王片戰血匪警
膽勇 G MEN
敵無猛勇更龍子趙比、匪剿探幹
大年壇縱
傑不三橫
作巧十影

域多利
今天 選映
彩色 七
大紅袍

慶普
四最後
映映一十場今
爐火一天
紅雨。華達
場映公半點五
情了未現忠烈
演主打七加關畢
映映七場正今
門劫萬

球環
映選天今
巨歌動曲折
片唱妙人折
片語理理理

漢宮秋月
主演 蕭芳芳

九紋龍
今天 最後
映映一十場今
爐火一天
紅雨。華達
場映公半點五
情了未現忠烈
演主打七加關畢
映映七場正今
門劫萬

斯麗
巨戰激悲公聯
片爭昂壯司美
映映一十場今
爐火一天
紅雨。華達
場映公半點五
情了未現忠烈
演主打七加關畢
映映七場正今
門劫萬

門樂百
映映一十場今
爐火一天
紅雨。華達
場映公半點五
情了未現忠烈
演主打七加關畢
映映七場正今
門劫萬

殺廝大
映選天今
巨歌動曲折
片唱妙人折
片語理理理

膽勇 G MEN
主演 蕭芳芳

方市
映選天今
巨歌動曲折
片唱妙人折
片語理理理

盜大天通
主演 蕭芳芳

司公限有行生耀
四一五四〇七：話電 號二廿至十二道皇英

器電庭家廠名。機衣洗動自。機視電欸新
購選觀參迎歡。應供貨新備常。品佳禮送界各

行演講會，鼓動青年參加工業，以
年於皮革工業之發展。(據)

永利才才 電話二二二二 美興隆公司 榮華：香港豐利：金日利：王昌道21天

一、(四) 十三、三

一、三

桂通電50000部
青アリス一大陸

八四五四九 飯太

華僑日晚報廣告信箱

下列信箱有信 請携收據來取

53 101 147 189 240 291	503 659 725 793 848 899	965 944 1030 1093
56 108 150 192 244 296	512 668 734 800 855 906	968 947 1034 1096
59 111 153 195 247 300	515 671 737 803 858 909	971 948 1037 1099
62 114 156 198 250 303	518 674 740 806 861 912	974 951 1040 1100
65 117 159 201 253 306	521 677 743 809 864 915	
68 120 162 204 256 309	524 680 746 812 867 918	
71 123 165 207 259 312	527 683 749 815 870 921	
74 126 168 210 262 315	530 686 752 818 873 924	
77 129 171 213 265 318	533 689 755 821 876 927	
80 132 174 216 268 321	536 692 758 824 879 930	
83 135 177 219 271 324	539 695 761 827 882 933	
86 138 180 222 274 327	542 698 764 830 885 936	
89 141 183 225 277 330	545 701 767 833 888 939	
92 144 186 228 280 333	548 704 770 836 891 942	
95 147 189 231 283 336	551 707 773 839 894 945	
98 150 192 234 286 339	554 710 776 842 897 948	
101 153 195 237 289 342	557 713 779 845 900 951	
104 156 198 240 292 345	560 716 782 848 903 954	
107 159 201 243 295 348	563 719 785 851 906 957	
110 162 204 246 298 351	566 722 788 854 909 960	
113 165 207 249 301 354	569 725 791 857 912 963	
116 168 210 252 304 357	572 728 794 860 915 966	
119 171 213 255 307 360	575 731 797 863 918 969	
122 174 216 258 310 363	578 734 800 866 921 972	
125 177 219 261 313 366	581 737 803 869 924 975	
128 180 222 264 316 369	584 740 806 872 927 978	
131 183 225 267 319 372	587 743 809 875 930 981	
134 186 228 270 322 375	590 746 812 878 933 984	
137 189 231 273 325 378	593 749 815 881 936 987	
140 192 234 276 328 381	596 752 818 884 939 990	
143 195 237 279 331 384	599 755 821 887 942 993	
146 198 240 282 334 387	602 758 824 890 945 996	
149 201 243 285 337 390	605 761 827 893 948 999	
152 204 246 288 340 393	608 764 830 896 951 1000	
155 207 249 291 343 396		
158 210 252 294 346 399		
161 213 255 297 349 402		
164 216 258 300 352 405		
167 219 261 303 355 408		
170 222 264 306 358 411		
173 225 267 309 361 414		
176 228 270 312 364 417		
179 231 273 315 367 420		
182 234 276 318 370 423		
185 237 279 321 373 426		
188 240 282 324 376 429		
191 243 285 327 379 432		
194 246 288 330 382 435		
197 249 291 333 385 438		
200 252 294 336 388 441		
203 255 297 339 391 444		
206 258 300 342 394 447		
209 261 303 345 397 450		
212 264 306 348 400 453		
215 267 309 351 403 456		
218 270 312 354 406 459		
221 273 315 357 409 462		
224 276 318 360 412 465		
227 279 321 363 415 468		
230 282 324 366 418 471		
233 285 327 369 421 474		
236 288 330 372 424 477		
239 291 333 375 427 480		
242 294 336 378 430 483		
245 297 339 381 433 486		
248 300 342 384 436 489		
251 303 345 387 439 492		
254 306 348 390 442 495		
257 309 351 393 445 498		
260 312 354 396 448 501		
263 315 357 399 451 504		
266 318 360 402 454 507		
269 321 363 405 457 510		
272 324 366 408 460 513		
275 327 369 411 463 516		
278 330 372 414 466 519		
281 333 375 417 469 522		
284 336 378 420 472 525		
287 339 381 423 475 528		
290 342 384 426 478 531		
293 345 387 429 481 534		
296 348 390 432 484 537		
299 351 393 435 487 540		
302 354 396 438 490 543		
305 357 399 441 493 546		
308 360 402 444 496 549		
311 363 405 447 499 552		
314 366 408 450 502 555		
317 369 411 453 505 558		
320 372 414 456 508 561		
323 375 417 459 511 564		
326 378 420 462 514 567		
329 381 423 465 517 570		
332 384 426 468 520 573		
335 387 429 471 523 576		
338 390 432 474 526 579		
341 393 435 477 529 582		
344 396 438 480 532 585		
347 399 441 483 535 588		
350 402 444 486 538 591		
353 405 447 489 541 594		
356 408 450 492 544 597		
359 411 453 495 547 600		
362 414 456 498 550 603		
365 417 459 501 553 606		
368 420 462 504 556 609		
371 423 465 507 559 612		
374 426 468 510 562 615		
377 429 471 513 565 618		
380 432 474 516 568 621		
383 435 477 519 571 624		
386 438 480 522 574 627		
389 441 483 525 577 630		
392 444 486 528 580 633		
395 447 489 531 583 636		
398 450 492 534 586 639		
401 453 495 537 589 642		
404 456 498 540 592 645		
407 459 501 543 595 648		
410 462 504 546 598 651		
413 465 507 549 601 654		
416 468 510 552 604 657		
419 471 513 555 607 660		
422 474 516 558 610 663		
425 477 519 561 613 666		
428 480 522 564 616 669		
431 483 525 567 619 672		
434 486 528 570 622 675		
437 489 531 573 625 678		
440 492 534 576 628 681		
443 495 537 579 631 684		
446 498 540 582 634 687		
449 501 543 585 637 690		
452 504 546 588 640 693		
455 507 549 591 643 696		
458 510 552 594 646 699		
461 513 555 597 649 702		
464 516 558 600 652 705		
467 519 561 603 655 708		
470 522 564 606 658 711		
473 525 567 609 661 714		
476 528 570 612 664 717		
479 531 573 615 667 720		
482 534 576 618 670 723		
485 537 579 621 673 726		
488 540 582 624 676 729		
491 543 585 627 679 732		
494 546 588 630 682 735		
497 549 591 633 685 738		
500 552 594 636 688 741		
503 555 597 639 691 744		
506 558 600 642 694 747		
509 561 603 645 697 750		
512 564 606 648 700 753		
515 567 609 651 703 756		
518 570 612 654 706 759		
521 573 615 657 709 762		
524 576 618 660 712 765		
527 579 621 663 715 768		
530 582 624 666 718 771		
533 585 627 669 721 774		
536 588 630 672 724 777		
539 591 633 675 727 780		
542 594 636 678 730 783		
545 597 639 681 733 786		
548 600 642 684 736 789		
551 603 645 687 739 792		
554 606 648 690 742 795		
557 609 651 693 745 798		
560 612 654 696 748 801		
563 615 657 699 751 804		
566 618 660 702 754 807		
569 621 663 705 757 810		
572 624 666 708 760 813		
575 627 669 711 763 816		
578 630 672 714 766 819		
581 633 675 717 769 822		
584 636 678 720 772 825		
587 639 681 723 775 828		
590 642 684 726 778 831		
593 645 687 729 781 834		
596 648 690 732 784 837		
599 651 693 735 787 840		
602 654 696 738 790 843		
605 657 699 741 793 846		
608 660 702 744 796 849		
611 663 705 747 799 852		
614 666 708 750 802 855		
617 669 711 753 805 858		
620 672 714 756 808 861		
623 675 717 759 811 864		
626 678 720 762 814 867		
629 681 723 765 817 870		
632 684 726 768 820 873		
635 687 729 771 823 876		
638 690 732 774 826 879		
641 693 735 777 829 882		
644 696 738 780 832 885		
647 699 741 783 835 888		
650 702 744 786 838 891		
653 705 747 789 841 894		
656 708 750 792 844 897		
659 711 753 795 847 900		
662 714 756 798 850 903		
665 717 759 801 853 906		
668 720 762 804 856 909		
671 723 765 807 859 912		
674 726 768 810 862 915		
677 729 771 813 865 918		
680 732 774 816 868 921		
683 735 777 819 871 924		
686 738 780 822 874 927		
689 741 783 825 877 930		
692 744 786 828 880 933		
695 747 789 831 883 936		
698 750 792 834 886 939		
701 753 795 837 889 942		
704 756 798 840 892 945		
707 759 801 843 895 948		
710 762 804 846 898 951		
713 765 807 849 901 954		
716 768 810 852 904 957		
719 771 813 855 907 960		
722 774 816 858 910 963		
725 777 819 861 913 966		
728 780 822 864 916 969		
731 783 825 867 919 972		
734 786 828 870 922 975		
737 789 831 873 925 978		
740 792 834 876 928 981		
743 795 837 879 931 984		
746 798 840 882 934 987		
749 801 843 885 937 990		
752 804 846 888 940 993		
755 807 849 891 943 996		
758 810 852 894 946 999		
761 813 855 897 949 1000		
764 816 858 900 952 1000		
767 819 861 903 955 1000		
770 822 864 906 958 1000		
773 825 867 909 961 1000		
776 828 870 912 964 1000		
779 831 873 915 967 1000		
782 834 876 918 970 1000		
785 837 879 921 973 1000		
788 840 882 924 976 1000		
791 843 885 927 979 1000		
794 846 888 930 982 1000		
797 849 891 933 985 1000		
800 852 894 936 988 1000		
803 855 897 939 991 1000		
806 858 900 942 994 1000		
809 861 903 945 997 1000		
812 864 906 948 1000 1000		
815 867 909 951 1000 1000		
818 870 912 954 1000 1000		
821 873 915 957 1000 1000		
824 876 918 960 1000 1000		
827 879 921 963 1000 1000		
830 882 924 966 1000 1000		
833 885 927 969 1000 1000		
836 888 930 972 1000 1000		
839 891 933 975 1000 1000		
842 894 936 978 1000 1000		
845 897 939 981 1000 1000		
848 900 942 984 1000 1000		
851 903 945 987 1000 1000		
854 906 948 990 1000 1000		
857 909 951 993 1000 1000		
860 912 954 996 1000 1000		
863 915 957 999 1000 1000		
866 918 960 1000 1000 1000		
869 921 963 1000 1000 1000		
872 924 966 1000 1000 1000		
875 927 969 1000 1000 1000		
878 930 972 1000 1000 1000		
881 933 975 1000 1000 1000		
884 936 978 1000 1000 1000		
887 939 981 1000 1000 1000		
890 942 984 1000 1000 1000		
893 945 987 1000 1000 1000		
896 948 990 1000 100		

